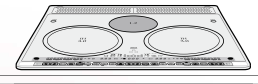
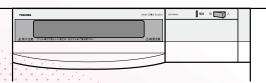
## **TOSHIBA**

東芝 IH クッキングヒーター **取扱説明書** <sup>家庭用</sup>

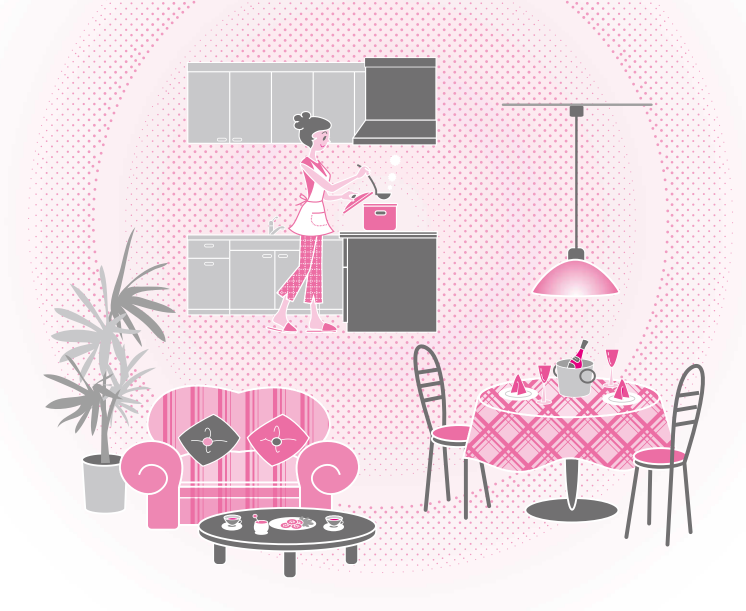
形 名

BHP-M46DRS BHP-M46DR





トッププレート幅 60 cmタイプ設置例 ドロップインタイプ 200V 5800W(組込形) レンジフード連動機能付き



このたびは東芝 IH クッキングヒーターをお買いあげいただきましてまことにありがとうございました。 お求めの IH クッキングヒーターを安全に正しく使っていただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよく お読みになり、十分に理解してください。

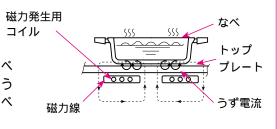
お読みになったあとは、お使いになるかたがいつでも見られるところに必ず保管してください。 保証書と設置工事説明書を販売店又は工事店から必ず受けとって保存してください。

## \_\_\_\_\_\_ IH クッキングヒーターは火を使わない電磁誘導加熱方式

#### IH(電磁誘導加熱)とは?

・・・なべ自体を発熱させます

磁力発生用コイルにより発生した磁力線が鉄製なべ を通るとき、なべ底にうず電流が生じます。このう ず電流がなべの電気抵抗によって熱に変わり、なべ そのものを発熱させます。



#### レンジフード連動機能

ヒーターが加熱すると、レンジフードが自動的に運転し、加熱を終了すると約3分後に停止する機能です。

火力が見えて安心!火加減ナビ(11段階)

・火加減ナビ…………火力の強さを光でお知らせします。

#### 高火力 IH ヒーター(左・右ヒーター)

素早く調理したい炒めものや、急いで湯を沸かしたいときに最適です。

#### 低火力連続加熱

煮込みや卵調理など微妙な火加減ができます。

#### 水なしで焼ける、お手入れ簡単グリル

- ・水なし自動魚焼き…水張りがいらなく、手間なしオートの魚焼き。 受け皿がフッ素加工でお手入れが簡単です。
- ・調理時間が短い水ありコースも選べます。
- ・ビック庫内.....さんま 5 匹まで焼けるビックなグリルです。
- ・開閉がスムーズで静かなスムーズレール式を採用。
- ・トースター機能付き(手動)

#### 4 つのオート調理機能の採用

左・右ヒーター	炒めもの専用の温度調節機能・・・・・・・◆		
	高温で一気に調理するのに最適です		
	揚げもの専用の油温度調節機能・・・・・		
	微妙な揚げ温度が自動調節できるので手軽に揚げもの調理ができます。		
左ヒーター	湯沸かし機能・・・・・・・・・・・・・ <b>☆</b>		
左ヒーター	お湯の沸いたのを検知して、お知らせして保温します。		
右ヒーター 炊飯機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
וב י	していたしからむらしまでの火加減を自動で調整し、ご飯を炊き上げることができます。		

#### 便利なタイマー

すべての熱源にタイマーを採用(中央ヒーターとグリルは同時には使えません)左右ヒ ーター、中央ヒーター: 1分~9時間50分、 グリル: 1分~30分

#### 左ヒーター(IHヒーター) 高火力で素早く調理 オート調理機能付きで左右どちらのヒー ターでも「炒め」「揚げもの」ができます。 オート調理機能の「湯沸かし」ができます。 11段階の火力調節(火加減ナビ) フル上面操作 中央ヒーター (クイックラジエントヒーター) 左右 IH、グリル、ラジ エント 1250W の火力であたためや 全ての操作を上面に 集約 少量の調理に最適

#### 水なしで焼ける お手入れ 簡単グリル

調理時間が短い水あ リコースも選べます。 ビック庫内…さんま 5 匹まで焼けます。 開閉がスムーズなレー ル式扉

トースター機能付 き(手動)

高火力で素早く調理 オート調理機能付きで左右どちらのヒー ターでも「炒め」「揚げもの」ができます。

右ヒーター(IH ヒーター)

オート調理機能の「炊飯」ができます。 11 段階の火力調節(火加減ナビ)

## もくじ

安全上のご注意・・・・・・・4 ~ 7 お願い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
使えるなべについて・・・・・・14 ~ 15
ノンジフード連動機能の使いかた・・・・16 ~ 17
5・右ヒーターの使いかた⋯⋯ 18 ~ 19
・つのオート調理機能の使いかた・・・・・・20
少めもの調理のしかた・・・・・・20 ~ 21
易げもの調理のしかた・・・・・・22 ~ 23
易沸かしのしかた ・・・・・・ 24 ~ 25
欠飯のしかた・・・・・・26 ~ 27
中央ヒーターの使いかた 28 ~ 29
ブリルの使いかた30 ~ 35
~-スタ-機能(手動)の使いかた ・・36 ~ 37
お手入れのしかた 38 ~ 41

特長………2~3

#### お料理ガイド・・・・・・ 42~44 お料理メニュー・・・・・・・・・・・ 45~52

## 安全機能

#### 切り忘れ防止自動停止機能

切り忘れて操作をおこなわなかったときは、約1時 間(グリルは約40分)でブザーが鳴り、自動的に通 電が切れます。煮込み調理など1時間以上かかる調理 をするときは、タイマーをお使いください。

#### なべ無し自動停止機能

なべを置かなかったり、外したままにすると 約1分後に自動的に通電が切れます。(左・ 右ヒーター)

温度過昇防止・自動停止機能 空だきなどにより、なべが高温になり過ぎ るのを防ぎます。また、空だき状態が続くと、 自動的に停止します。(左右ヒーター)

トッププレート高温注意ランプ 調理中は点灯。全ての調理が終わって電源スイッ チを切った後も、トッププレートが熱くやけどの おそれがある間は点滅して注意をうながします。

グリル庫、中央ヒーター高温注意機能 グリルまたは、中央ヒーターを使用中はトッ ププレートの高温注意ランプが点灯し、調理 が終わった後も、熱くや けどのおそれのある

間は点滅して注意をうながします。 グリル受け皿水な し検知

グリル受け皿に水を入れ ずに加熱したり、途 中で水がなくなると、 止して[[4]]表示をして お知らせします。

グリル異常高温検 知 グリル庫内の発火などに よって、温度が異常 に上がると自動的に通電 を停止して[[4]]表

示をしてお知らせします。

自動的に通電を停 トースター機能時は水な し検知は働きません。

#### 便利な安全機能

ツインロック

チャイルドロック機能 使わないときに、ロックをしておくと、 すべてのヒーターのキー操作をできなく します。

中央ヒーターロック機能 中央ヒーターを使わないときに、ロック しておくと、中央ヒーターのキー操作を できなくします。

<b>故障かな?と思ったとき 53 ~ 55</b>
ブザー音の消しかたと戻しかた 56
ご使用時のお願い・・・・・・ 56

消耗部品・別売部品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
仕様	57
保証とアフターサービス	58
<b>メモ</b>	59

3

し使用前に

使い

かた

お手入れ

お

料理

困っ

たとき

仕様

# 安全上のご注意 必ずお守りください

商品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使い いただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、 記載事項をお守りください。

#### 表示の説明



荷女 <u>十</u> 「取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または 画 **ロ** 重傷 \* 1 を自っことが想守される。



「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害\*2を 負うことが想定されるか、または物的損害で 3の発生が想定されること」を示します。

- 重傷とは失明や、けが、やけど(高温・低温)感電、骨折、中毒などで、 後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電 などをさします。
- 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかわる拡大損害 をさします。

#### 図記号の説明



◇は、禁止(してはいけないこと)を示し

禁止

具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに 絵や文章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずすること) を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や近くに 絵や文章で示します。



△は、注意を示します。

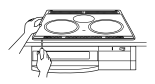
具体的な注意内容は、図記号の中や近くに 絵や文章で示します。

## ⚠ 警告



分解・改造・修理はしない

火災・感電・けがの原因になります。 修理は据付施工店または東芝家電修理ご相 談センターにご連絡ください。





子供など取り扱いに不慣れな方 だけで使わせたり、幼児に触れ させたりしない

感電・けが・やけどの原因になります。



トッププレートの上にのせて使う 調理器具(なべ、やかん、フライ パンなど)以外のもの(カセット コンロ、ボンベなど)はのせない

誤ってスイッチが入ったとき、加熱され、火 災、爆発、やけどなどの原因になります。



禁止

吸気口・排気口やすき間などの 開口部に、ピンや針金などの金 属類や異物を入れない

吸気口・排気口に指を入れない

火災・感電・けがの原因になります。





吸気口、排気口や操作部に水を かけない

水かけ禁止

漏電やショートをおこし、火災・感電の原 因になります。トッププレートやカウンタ -(調理台)に水がこぼれたときも、すぐ にふきとってください。





トッププレートの上や近くに燃 えるものを置かない

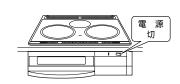
火災・やけどの原因になります。





使用後は電源スイッチを「切」にする 火災の原因になることがあります。

「切」にする





長期間ご使用にならないときは専用 回路のブレーカーを「切」にする

ブレーカーを 漏電火災や絶縁劣化による感電の原因に なることがあります。ただし、調理終了後 10分は製品の冷却のため、ブレーカーを 「切」にしないでください。



高温注意ランプが点灯、点滅中 はトッププレート、その周辺の 金属部にふれない

高温のためにやけどをします。





揚げものをするときは、なべを 中央に置く

なべを中央からずらして置くと、油温度 調節機能がはたらかず、油の温度が上が りすぎて火災の原因になります。



アースを確実に取り付ける

故障や漏電のときに感電する原因になります。 アースの取り付けは、電気工事店または販売 店にご相談ください。



#### トッププレートに衝撃を加えない

トッププレートにひびやかけが生じ、電気部品 の露出による感電や、ガラスのかけによるけが の原因になります。万一、ひびがはいったりか けたりしたときは、ただちに使用をやめ、ブレ ーカーを「切」にして修理を依頼してください。

トッププレートの上に乗ったり、物を 落としたりしない



#### 揚げもの調理中はそばをはなれない

油の温度が上がりすぎたとき、火災の原因 になります。

炒めもの、焼きものなど油を使う調理をす るときも、そばを離れないで、加熱しすぎ ないよう火力調節をしてください。

もし、油煙が多く出たらすぐに電源スイッ チを「切」にしてください。





付属の天ぷらなべを使う 左・右ヒーターの揚げもの調理を使う

ぷらなべと揚

底に凹凸やそりのあるなべを使ったり、中 央ヒーターを使いますと油温度調節機能が lfもの調理を はたらかず、油の温度が上がりすぎて火災 の原因になります。





油の量が少ないと油の温度が上がりすぎ、火災 の原因になります。 油の量は

揚げもの調理で油の量を設定してください。 200g 以上



油の量は 200g 以上で調理する

(つづく) 5

## 注意



中央ヒーターのトッププレート の上で直接調理をしない

トッププレートにひびが入り電気部品が露出 し、感電の原因になります。万一、ひびが はいったときは、ただちに使用をやめ、ブレー カーを「切」にして修理を依頼してください。



缶詰やアルミ箔など、なべ以外 のものを加熱しない なべの下に紙などを敷かない

破裂してけがをしたり、赤熱してやけど をする原因になります。また、なべの熱 で紙がこげたりします。



排気口や吸気口をふさいだり、 排気口付近に手、顔、なべの取 っ手を近づけない

本体内部が過熱して火災の原因になった り、やけどの原因になります。



使用中・使用後しばらくはグリル扉、 スライドレール、受け皿、焼網、付属の 天ぷらなべの本体や取っ手に触れない 高温のためにやけどをします。



調理以外の目的で使用しない 火災の原因になることがあります。

他の器具(ガスコンロなど)で、 あらかじめ加熱した油を使用し ない

温度制御装置がはたらかず、異常加熱し 火災の原因になることがあります。



本体前方に物を置かない 火災の原因になります。



心臓用ペースメーカーをお使い の方は、本製品のご使用にあた り、医師とよくご相談ください。 医師と相談 本製品の動作がペースメーカーに影響を 与えることがあります。



なべの空だきや過熱をしない

なべの温度が上がり、やけどや調理物の 発火の原因になります。

なべ、トッププレートの破損の原因にも なることがあります。



使用中は製品から離れない

調理物が発火して火災の原因になること があります。



水を入れる

グリルはグリル受け皿に水を入れて 使用する(水なし調理機能は除く) トースター機能で魚等、油脂成分を 含んだ食材を調理しない

調理物が発火した場合は電源スイッ チを「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。 調理物が発火した場合は、通電をやめて 調理物の炎が消えるまでグリル扉を開け ないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。ま た、グリル扉に水をかけないでください。 ガラスが割れます。



揚げもの調理中は飛び散る油に注意する

油が飛び散ってやけどの原因になります。 油の飛び散りは材料の下ごしらえなどで 少なくできます。

「油の飛び散りを少なくするために」をごら んください。

また、他の調理中の沸とうやふきこぼれに よる水滴が油に入ると、油が飛び散り危険 です。火力の調節をしてお使いください。

## 注意



火気を近づけない 感電、漏電の原因になります。

お手入れは本体や各部分が冷えて から行う

冷えてから

やけどの原因になります。



なべを不安定な状態にしない

トッププレートのふちに乗り上げている と本体の損傷や落下などにより、けが、や けどの原因になります。



使用後は必ずお手入れをする

調理くずや油分が残ったまま調理すると 発煙、発火の原因になります。



水やみそ汁、カレーなどを温めなお すときは、火力は弱めにしてかき混 ぜながら行う

強い火力で急激に温めると、底に沈んだみそや カレールーなどが突然吹き上がったり、なべがと び上がることがあり、やけどの原因になります。



グリル加熱のときは、小鳥など 煙や臭いに影響を受けやすい小 動物は、別の部屋に移す 換気扇をまわして換気をする



グリル扉やスライドレールに上から 強い力を加えない

グリル扉やスライドレールが変形したり、けがや 破損の原因になります。



お手入れを

グリル庫内やスライドレールや 受け皿は、魚などの油がたまら ないように使用後はすぐにお手 入れしてください

火災や故障の原因になります。 続けて使用するときも、受け皿の油をす てて、汚れもきれいに落としてから使用 してください。



グリル受け皿に水以外のもの (例:アルミホイル、クッキング ペーパー・グリル石)などを入 れて使用しない

油が過熱して、発煙・発火の恐れがあります。 また、自動調理の出来具合が悪くなる原因 になります。



なべや取っ手などの高温部に触 れない

やけどの原因になります。



# お願い

#### ラジオやテレビを近づけないでください

ラジオやテレビを近くに置きますと、ラジオやテレ ビに受信障害を及ぼすことがあります。

影響しないところまで離してお使いください。 また、補聴器にノイズが入る場合があります。



通電をやめた後も、本体からファンの回る 音がしますが異常ではありません 使用中、使用後に本体内部の温度を下げるために冷却フ ァンが回っています。

本体内部が一定温度まで下がると自動的に止まります。



上面操作キーに水などをこぼしたり、熱い なべ底が触れないようにしてください 誤動作したり変形することがあります

キャッシュカード、自動改札定期券、カセ ットテープなどは近づけないでください 磁力線の影響で記録が消えるおそれがあります。



付属の天ぷらなべは、初めてお使いにな るときは、洗ってください 中性洗剤をスポンジにつけて洗ってください。 洗った後は、水気を拭きとってください。 スポンジのハード面での清掃や水を使う煮炊きは おやめください。さびの原因になります。



IH クッキングヒーター横の小物入れや下方 のキャビネットに調味料・食品などを入れ

製品排熱により、調味料・食品などが変質します。

左・右ヒーターやグリル、中央ヒーターが使えない場合や 火力を上げられないことがありますが異常ではありません

(先に使用した機能(ヒーター)が優先されます。)

複数のヒーターを同時に使用した場合、消費電力が 5800W を越えないように、ヒーターの火力を制限してい るためです。

その場合、使用できる火力については、火力表示ランプで 確認してください。右表に各ヒーターの火力の代表的な組 合せ例を示します。

なお、ヒーターをハイパワーでお使いになりたいときや、 他の機能(グリルなど)をお使いになりたいときは、他の ヒーターの火力を下げるか、使わないでください。

形名	左ヒーター	中央ヒーター 又はグリル	右ヒーター
	3000W	使っていない	2000W
BHP-M46DRS BHP-M46DR	2000W	2450W (グリル)	1000W
	3000W	1250W (中央)	1500W

全ての通電が終了した後に約5分後に電源ス イッチが「入」の場合でも、電源ランプが点 ➡ 電源ランプが点灯した状態としてください 滅して操作を受け付けなくなります

一度電源スイッチを「切」にし再度「入」にして

トッププレート表示部に「OFF」表示がでます。

# チャイルドロック / 中央ヒーターロックの使いかた

### チャイルドロック(お子様がいらっしゃるご家庭に)

チャイルドロックは、お子様などの誤操作を防止する機能です。

チャイルドロックを設定するとすべてのヒーターおよびグリルの通電ができなくなります。 電源スイッチを切っても、チャイルドロックはそのまま記憶されます。

ヒーター通電中は、「チャイルドロック」キーを受け付けません。

ヒーターの通電を切ってから設定または解除してください。

#### チャイルドロックを設定するとき

## 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。 ヒーターの通電中は「チャイルドロック」キー を受け付けません。ヒーターの通電を切って から行ってください。

## 電源切り

#### チャイルドロックを解除するとき

電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。



ಕ್ಷ್ಯು キーを3秒以上押し続ける。

▶ ブザーが鳴り、 チャイルドロックが 点灯します。



[テァイルト] キーを 3 秒以上押し続ける。

▶ ブザーが鳴り、 チャイルドロックが 消灯します。



#### 中央ヒーターロック

中央ヒーターロックは、中央ヒーターをご使用にならない場合に誤って通電をしてしまうのを防止する機能です。

中央ヒーターロックを設定すると、中央ヒーターの通電ができなくなります。 電源スイッチを切っても、中央ヒーターロックはそのまま記憶されます。

ヒーター通電中は中央ヒーターロックの設定ができません。 ヒーターの通電を切ってから設定または、解除してください。

#### 中央ヒーターロックを設定するとき

## 電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。 ヒーターの通電中は「中央ヒーターロック」 の操作を受け付けません。

ヒーターの通雷を切って から行なってください。

電源切り入

#### 中央ヒーターロックを解除するとき

電源スイッチを「入」にする

▶電源ランプが点灯します。



と【グリル】キーを同時に3秒以上押し続ける。

▶ ブザーが鳴り、 00 ロックが点灯します。



▶ ブザーが鳴り、

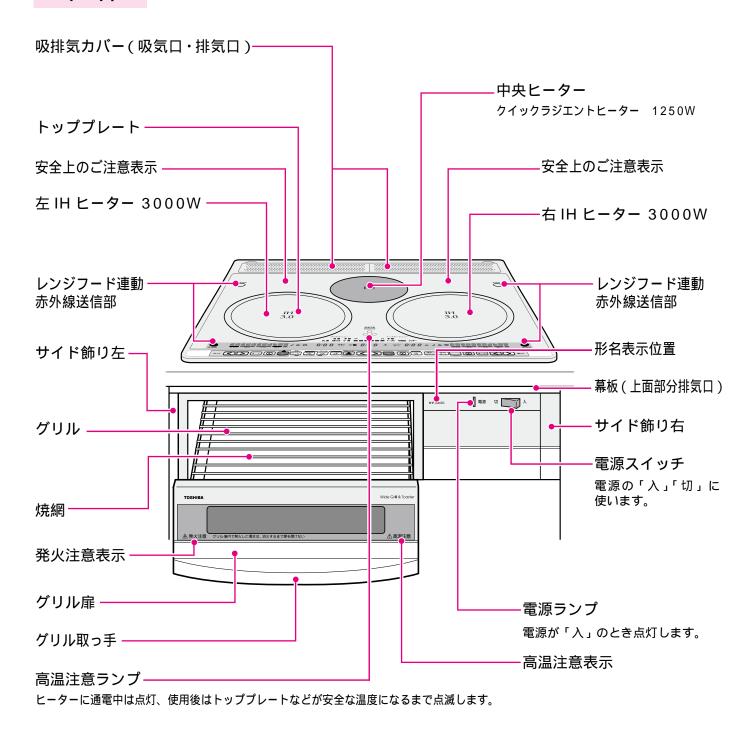
00 ロックが消灯します。



# 各部のなまえとはたらき

## 本 体

(図はトッププレート幅60㎝タイプ)

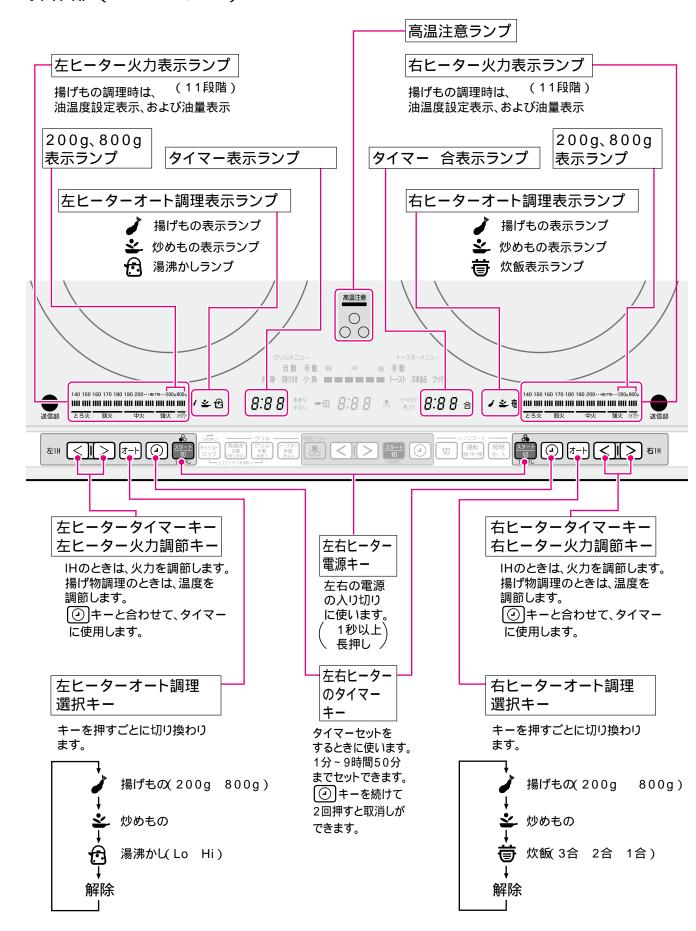


## 付属品

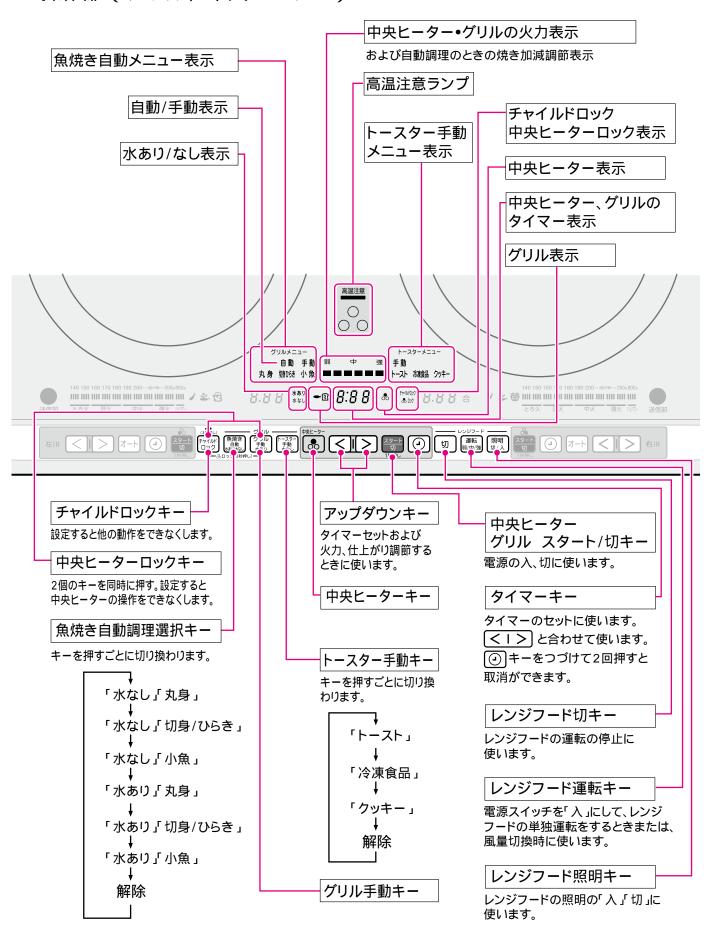
天ぷら専用なべ(1個) 揚げもの以外に使用しな いでください。



#### 操作部 (IH ヒーター)

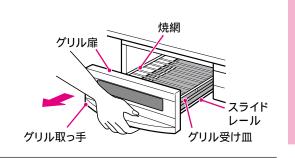


## 操作部(グリル、中央ヒーター)



#### グリル扉の取り出しかた

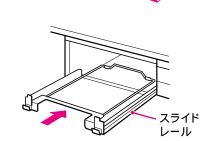
グリル扉を止まるまで引き出す



グリル取っ手を持ち、上に持ち上げて、 グリル受け皿ごと手前に取り出す

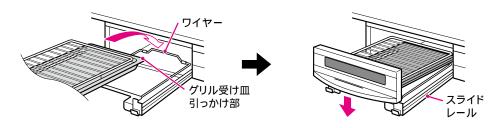


グリル受け皿をはずした後は必ず中に閉じておいてください。やけどやけがの原因となります。



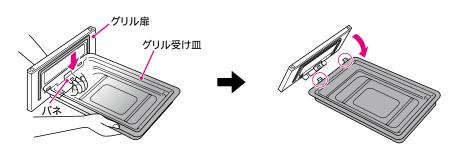
#### 扉を取り付けるときは

グリル受け皿の奥の引っかけ部をワイヤーの上にのせてから、手前を下げるようにセットする



## グリル受け皿とグリル扉のはずしかた

グリル受け皿側の下側に手を回し、グリル扉のバネを押さえ、グリル扉を受け皿側に倒すようにすると、受け皿の左右のツメがはずれます。



詳しくはお手入れのしかた (P38)をご覧ください。

# 使えるなべについて

なべの材質や底の形状により、使えるなべ と使えないなべがあります。なべをお求め になるとき、ご使用になる前にお確かめく ださい。

#### 左・右ヒーター(IH ヒーター)と中央ヒーターで使えるなべについて

購入時の ポイント IH ヒーター ... 使えるなべでも、火力が弱くなったり、使えないなべがあります。 財団法人製品安全協会の「国間」「国闘型」マークのあるなべをお勧めします。

中央ヒーター....IH ヒーターで使えないアルミや銅のなべが使えます。火力は弱くなります

なべ	の材質	左右ヒーター(IH ヒーター)	中央ヒーター (クイックラジエントヒーター)		
鉄・鉄鋳物・・・・・	・・・・・・		( 使えます		
鉄ホーロー・・・・・	使えます ホーローなべは空焼をしたり、焦げ付かせないようにしてください。 底面のホーローが溶けて、焼き付き、 トッププレートの損傷の原因になります。		使えます 耐熱ホーロー以外のなべは使えません。		
		★ 使えません 鉄ホーロー製の魚焼器は使えません。	( 耐熱ホーローと表示のある ) ものを使用してください		
ステンレス・・・・・	ー層なべ(18-0) 磁石の付くなべ ー層なべ 18-8	使えます  なべ底厚さが 0.8mm 以下			
	( 18-10	なべ底厚さが 0.8mm を超えるもの。 火力が弱くなったり使えないものがあります。	( 使えます		
	多層なべ (クラッドなべなど)	火力が弱くなったり使えないものがあります。なべによっては、製品内部温度が上り、「C15」「C25」表示して、途中で使えなくなる場合があります。 3 層で間に鉄を挟んでいるものや底が18-0 ステンレスのものは使えます。	χ/ια y		
アルミ・・・・・	銅	🔀 使えません	使えます 打ち出しで作られた薄手のなべは、変 形したり火力が弱くなったりします。		
耐熱ガラス・・・	陶磁器 (土なべなど)・	🔀 使えません	耐熱ガラスのなべは割れることがあります。 土なべの使用はトッププレートが傷ついたり、割れたりすることがあります。		

揚げ物には、「付属の天ぷらなべ」をお使いください。

左右のIH ヒーターは、なべの種類によっては、調理中「ブーン」とか「ジー」という音が発生する場合があります。 これは磁力線によりなべが振動するためで異常ではありません。

左右のIH ヒーターを同時に使用した場合、なべの種類によっては、調理中に共鳴音「キーン」とか「キューン」という音 がしますが、これも磁力線によりなべが振動するためで異常ではありません。

左右の IH ヒーターをお使いになるとき

多層なべでステンレスに見えても、アルミなどを間にはさんだものは、加熱しないことがあります。 フライパンなどは底の厚いものの方がなべ底が変形しにくくまた、温度むらが少なく焦げにくくなります。 鉄製フライパンやなべ底厚さの薄いフライパンを予熱すると赤熱することがあります。推奨するフライパンをご使用ください。



#### なべの形状

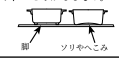
左右ヒーター (IH ヒーター)

平らでトッププレートに密着するもの

底の

中華なべなどの 底の丸いもの

底に脚部やソリ、へこみがあるもの。



12 ~ 26cm のもの → (トッププレートに接する面)

約12~14cmのものは火力が弱くなったり 使えないものがあります。

底

12cm 未満のもの 26cm 以上のもの

26cm 以上のものは、トッププレー トからはみ出したり、うまく調理で きないことがあります。

なべ底の厚さが 0.6mm 以下のもの なべ底がそることがあります。

中央ヒーター(クイックラジエントヒーター)

底が平らで、厚手のなべが適しています。





中央の凹が 1mm 以下のものが 適しています。

の 形状 凹凸のものは使えません。



ヒーターの損傷や寿命を縮める 原因になります。 ガス用魚焼器・網 トッププレートの損

傷の原因になります。



14 ~ 17cm のものが適しています



17cm をこえるもの、14cm 未満のもの

左・右ヒーター(IH ヒーター)で使えるなべの見わけかた 左右どちらの IH ヒーターを使っても見分けられます。

なべに水を入れ、 右ヒーターの 中央に置く



電源スイッチを「入」にする

▼電源ランプが点灯します。



を 1 秒以上押す

▶ 右ヒーター火力表示ランプが点滅します。

140 150 160 170 180 190 200…揚げ物…200g 800g



#### ○ 使えるなべのとき

▶ トッププレートの右ヒーター火力表示ランプが点灯し、ヒーターに 通電します。



使えるなべと見わけても、材質や形状によっては火力が弱くなる場合があります。

#### x 使えないなべのとき

▶ トッププレートの右ヒーター火力表示ランプが点滅。使用なべ検知 機能が働き、なべは加熱されません。



▶ 約1分後にランプが消灯しブザーが鳴り自動的に通電が止まります。



を押す

▶ヒーターの通電が止まります。

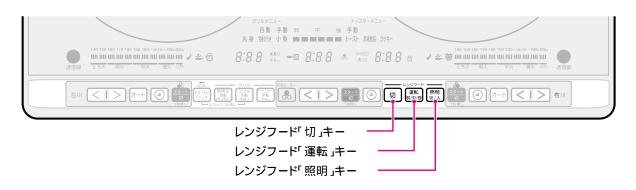
電源スイッチを「切」にする





確認したら、すぐに通電を切ってください。 そのまま放置すると、使えるなべの場合はなべが熱くなります。

# レンジフード連動機能の使いかた



#### 自動運転のしかた

ヒーターが加熱するとレンジフードが自動的に運転し、加熱を終了すると 3 分後に停止します。

レンジフードの電源が入っていることを確認してください。

■ 電源スイッチを「入」にする



▶ 電源ランプが点灯します。

▶ レンジフードが自動的に「中」の風量にて運転します。 なお、すでに他のヒーターを使用して風量を IH 本体から設定している場合は、すでに設定している風量を維持します。 風量を切り換える場合はレンジフード運転キーを押す。 押すごとに「中」 「強」 「弱」 「中」と順次に切り換わります。

#### 停止するとき

3 <sup>スタート</sup> 切 を押す

▶ レンジフードが約3分後停止します。なお、他のヒーターを使用中は停止しません。

お知らせ レンジフードをすぐ停止させたい場合はレンジフード切キーを押してください。

4 電源スイッチを「切」にする



## 手動運転のしかた(電源スイッチを「入」にします)

レンジフード 運転 キーを押す

▶「弱」の風量で運転します。 押すごとに「弱」 「中」 「強」 「弱」と順次に切り換わります。 初め手動運転を行い、その後ヒーターを加熱した場合、風量「中」に自動的に切り換わります。

#### 停止するとき

2 レンジフード 切 キーを押す

▶ レンジフードが停止します。

照明の点灯・消灯のしかた(電源スイッチを「入」にします)

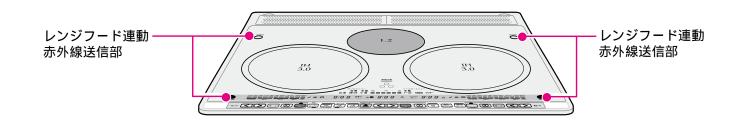
#### 運転するとき

レンジフード (照明 カライン サーを押す

押すごとに「点灯」「消灯」と切り換わります。

#### お知らせ

レンジフード連動は、トッププレートから赤外線信号を送信し、レンジフードを作動させます。 トッププレートの赤外線送信部になべを置いたり、送信部が汚れていたりすると作動しない場合があります。 指定外のレンジフードでは連動しません。お問い合わせはお買い上げの販売店にご連絡ください。 レンジフードの使いかたはレンジフードの取扱説明書をお読みください。



# 左・右ヒーターの使いかた

(左ヒーターを使う場合で説明しますが右ヒーターも同じです)

左・右ヒーターで使えるなべについて (14ページ)

#### IH ヒーターで調理するときのポイント

強火で予熱すると空だき状態となり、こげついたり、なべが変形したり、油が発煙、

発火したりすることがあります。

熱効率がよい...... なべ自体が発熱するので、エネルギーを効率よく伝えます。

調理に合わせて、火力を調節してください。

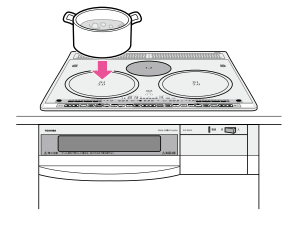
なべの材質で火力が違います... なべの材質によって消費電力が違ってくるためです。

「鉄」 「有磁性ステンレス(18-0)」 「非磁性ステンレス(18-8、18-10)」

の順で火力が弱くなります。(14ページ)

#### 準備

- 1 なべに材料を入れ、左ヒーターの中央に置く
- 2 電源スイッチを「入」にする。 電源ランプはスイッチを入れてから約1秒で 点灯します。

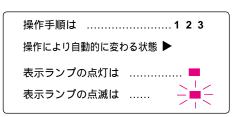


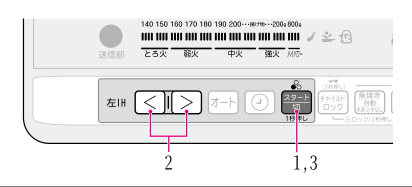
#### 火力調節と火力表示ランプについて

左・右ヒーターの火力表示と火力は次のようになっています。

火力(W)		火力表示ランプ									
X/J( W )	٤٤	5火		弱火			中火		強	火	ハイパワー
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
120	1111										
200	1111	1111									
300	1111	1111	1111								
400	1111	1111	1111	1111							
500	1111	1111	1111	1111	1111						
600	1111	1111	1111	1111	1111	1111					
800	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111				
1000	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111			
1500	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111		
2000	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	
3000	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111	1111

お知らせ トッププレートの温度が高いときは、電源を切っても高温の注意ランプが点滅します。また、ファンの回る音がしますが異常ではありません。 火力をハイパワーで約10分間連続で使用した場合、火力は自動的に2000Wに低下します。続けて高火力でご使 用になる場合は、ヒーター火力調節キーで再度調節してください。最大30分まで、ハイパワーでご使用になれます。 空だきや、油の予熱など調理物が少ない場合は、安全のため温度過昇防止機能・自動停止機能が働き運転 を停止することがあります。





## を 1 秒以上押す 左側の



▶トッププレート手前左側のヒーター火力表示ランプ(8個) および高温注意ランプの ◎○表示が点灯します。 火力は自動的に中火(1000W)に設定されています。

▶左IHランプが点灯しヒーターに通電されます。

140 150 160 170 180 190 200・・・揚げ物・・・200g 800g とろ火 弱火 強火 /////-

高温注意

高温注意

▶火力に応じて火力表示ランプが点灯します。

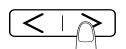
> を押すと火力が強まります。

く を押すと火力が弱まります。

### を押して、火力を調節する



中火



焼きもの、炒めものなどで少量の油を使って予熱する場合、油の温度が急激に上がり、油が発火することがあ ります。火力を弱めに調節して加熱しすぎないよう注意してお使いください。油煙が多く出たときは加熱のし すぎです。すぐに通電をやめてください。

水やみそ汁、カレーなど沈殿物やとろみのある調理物の温め直しの場合は、弱火でかき混ぜながら温めてくだ さい。火力が強すぎると沈殿物が突然噴き上がったり、飛び散ったりすることがあります。

#### タイマーを使う場合

1. ② キーを押す

2. タイマー表示部が点滅している 間(約5秒以内)に < 1>を < 30分に設定した例> 押し時間を設定する

タイマーが終了するとブザーが 鳴り、自動的に通電が止まる。

 $\Omega$ :3  $\Omega$ 

残り時間は1分刻 みで減ります。

#### 設定できる時間

「弱火」以下 9 時間 50 分 / 「中火」以上 1 時間

30 分まで 1 分間隔 30 分以降は 5 分間隔 ) 1時間以上の設定は10分間隔

② | キーを2回つづけて押すとタイマ

ーを取り消します。

調理が終わったら

#### 電源スイッチを「切」にする





ヒーターの火力が強い場合、なべや、やかんの形状などによってはふきこぼれをしたり、蒸気が勢 いよく出るおそれがあります。湯が沸騰したら適当な火力に落としてお使いください。

# 4 つのオート調理機能の使いかた

(左・右のヒーターでつぎの機能を使うことができます。)



左右各々 1 つづつ使えます。

揚げもの温度調節機能	油の温度をコントロールして、揚げものを、火力調節の手間がなく調理することができます。	左・右ヒーター
🛂 …高温炒めもの機能	高温で炒めものをおいしく調理することができます。	左・右ヒーター
■ …自動炊飯機能	1 合~ 3 合のご飯を自動で炊き上げます。	右ヒーターのみ
…自動湯沸かし機能	1 ℓ ~ 2 ℓ の水を自動で沸騰を検知してお知らせし、その後自動で保温(5分間)します。	左ヒーターのみ

#### お知らせ

オート調理機能は、左右各々のヒーターで1つづつ使用できます。

最初にお使いになった機能が優先されます。

グリル使用時は、オート調理機能が左右同時に使えない場合があります。

オート調理開始後は、他のオート調理の設定、変更はできません。

キーを押しても受け付けません。

オート調理での火力変更は、各々の機能について、つぎのようになっています。

**坔** …火力調節ができます。

🚺 …火力調節はできません。

…火力調節はできません。 ( 2000W が自動的に設定されています。 お使いになるなべや、やかんによって火力は変わります。

消費電力を 5.8KW と 4.8KW に切り換えることができます。( 切り換え方法は設置工事説明書をご覧ください) 4.8KW 設定時はオート調理機能は左右のどちらか 1 箇所だけが使えます。左右同時使用はできません。

# 炒めもの調理のしかた(左・右ヒーターのどちらでも使えます)

#### 調理のポイント

IHは火力が強く、すばやく温度が上がり ますので、材料を先に準備してください。 フライパンの種類によっては、空焼きをす ると高温になり過ぎて、底面が変形するこ とがあります。

調理にあった火力に調節してご使用ください。

ハイパワー...... 肉類を焼くとき、多量の材料をいっきに炒めたいときなど

強 火..... 一般的な炒めものに

中 火...... 卵料理など(予熱をする場合の火力も弱めでフライパ ンなどが高温になり過ぎないようにしましょう)

弱 火...... 中までじっくり火を通すとき

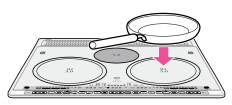


少量の油を入れて予熱をしないでください。IH は火力が強く、すばやく温度が上がります。 予熱をする場合は油量と火力によっては、油の温度が急激に上がり、油が発火することがあります。

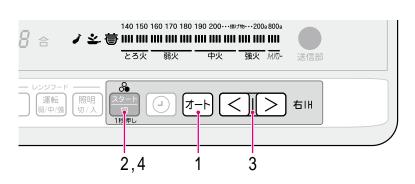
#### 準備

20

- 1 材料を準備します。
- 2 フライパンなどを左右どちらかお使いになるヒーターの中央に置く。
- 3 電源スイッチを「入」にする。







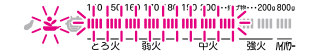
#### 右ヒーターを使う場合で説明します(左・右どちらでも使えます)

# を押して 🛂 を選ぶ

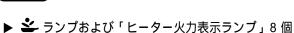
- ▶ 排すごとに **3** 200g 800g **3** 膏 3 合 2 合 1 合 解除の順にくり返します。
- ▶ 🏖 ランプおよび「ヒーター火力表示」 👶 ラン プが点滅します。

左右どちらでもできます。





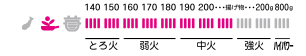
# を 1 秒以上押す



「高温注意」。 ○ ランプが点灯します。 ▶ ヒーターに通電されます。

ヒーターの火力は最初は自動的に中火(1000W) に設定されています(他のヒーターの使用状態によ り変わります)。





## を押して火力を調節する

▶ 火力に応じて火力表示ランプが点灯します。

> を押すと火力が強まります。

を押すと火力が弱まります。

予熱の場合は火力を上げすぎないでください。

調理に合わせて、火力調節キーで火力を調節してく ださい。

#### 調理をする

調理が終わったら を押す

電源スイッチを「切」にする



#### お知らせ

調理の途中で(空焼きなど)温度が上がり過ぎるのを防 ぐために火力が自動的に下がる場合があります。火力が 下がった場合は、フライパンをあおったり、火力を再設 定すれば火力を強めることができます。

空焼きをつづけると安全のため、C16、C26 が表示さ れ通電を停止します。



# 揚げもの調理のしかた(左・右ヒーターのどちらかを使います)

## ⚠ 警告



#### 揚げもの調理中はそば をはなれない

禁工

油の温度が上がりすぎたとき、 火災の原因になります。

炒めもの、焼きものなど油を使う調理をするときも、そばを離れないで、加熱しすぎないよう 火力調節をしてください。 もし、油煙が多く出たらすぐに

電源スイッチを「切」にしてく



使う

付属の天ぷらなべ を使う

底に凹凸やそりのあるなべを使ったり、中央ヒーターを使いますと油温度調節機能がはたらかず、油の温度が上がりすぎて火災の原因になります。



油 の 量 は 200g 以 上 で 調理する

200g以上 油の量が少ないと 油の温度が上がり すぎ、火災の原因 になります。

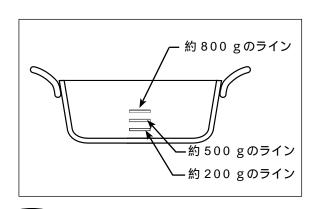
#### お知らせ

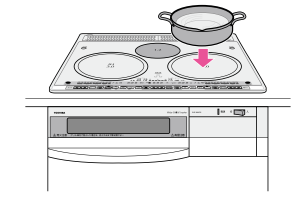
ださい。

他のオート調理機能(揚げもの、湯沸かし、炒め、炊飯)のうち、いずれか 1 つの機能と同時に使用ができます。 ただし、グリル使用時は、左右のヒーターを同時に使えない場合があります。 他のオート調理機能を終了してから使用してください。

#### 準備

- 1 付属の天ぷらなべに 800g の油を入れ、左右どちらかお 使いになるヒーターの中央に置く。
  - めやすとしては付属の天ぷらなべの上のラインに合わせたと きの量です。
  - 200g 未満の油では調理しない。(下のラインに合わせたときの量です)また、800g 以上の油を入れないでください。 調理材料を入れたときに油がこぼれるおそれがあります。
- 2 電源スイッチを「入」にする。



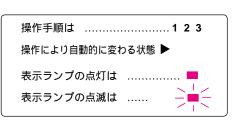


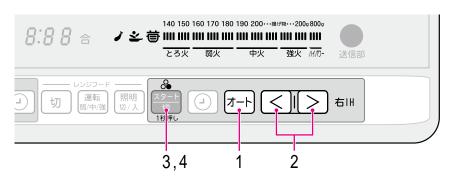
油量設定		油量	目安ライン
j	200g	200 ~ 500g 未満	200g と 500g の間 まで油を入れた場合
j	800g	500以上~ 800g	500g と 800g の間 まで油を入れた場合



付属の天ぷらなべの底に凹凸やそりがないか定期的に点検してください。 他機種の天ぷらなべは使用しないでください。付属の天ぷらなべを使用してください。(なべ底中央に「T-04」表示)

他機種の天ぶらなべは使用しないでください。付属の天ぶらなべを使用してください。(なべ底中央に「T-04」表示 天ぷら油などがグリル扉や取っ手に付着したままグリルを使用すると、塗装がはがれる場合があります。





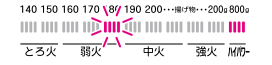
#### 右ヒーターを使う場合で説明します(左・右どちらでも使えます)

オート を押して 💣 800g を選ぶ (例:800g の場合)

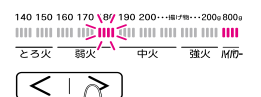
- ▶ ★→ を押すごとに → 200g → 800g → 6 3 合 2 合 1 合 解除の順にくり返します。
- ▶ → ランプおよび!! ①、「温度表示」ランプが点滅し、「油量表示」ランプは点灯します。
  左右どちらでも使用できます。







調理に合わせて使用する温度に設定してください。油温度は最初は自動的に 180 に設定されています。



揚げもの調理の温度調節の目安は P42

高温注意

# 

- ▶ ✓ ランプおよび「温度表示」、「油量表示」⑤ ランプ、「高温注意」ランプが点灯し! 8 ① が点滅します。
- ▶ ヒーターに通電されます。

設定した温度に近づくにつれて  $^{!:0}$  表示ランプの点滅が早くなります。

適温になったら ! 8 □ 表示ランプが点滅から点灯に変わる。





#### 調理をする

4 調理が終わったら



を押す

వ



電源スイッチを「切」にする

 $\bigcirc$ 

高温注意

# 湯沸かしのしかた (左ヒーターのみで使えます)

オートキーの 🔂 を使うと火力 2000W により、自動で沸騰させながら、その後火力を落として保温します。 そのまま、放置したときも約5分間で自動的に通電を停止します。

#### お知らせ

揚げもの調理後など、トッププレート表面が熱い場合は 🎦 は入りません。 正しく温度センサーが働かなくなるためです。

このような場合は、通常の加熱方法で行なってください。

右ヒーターの他のオート調理機能(揚げもの、炒め、炊飯)のうち、いずれか1つの機能と同時に使用ができます。 ただし、グリル使用時は左右ヒーターを同時に使えない場合があります。

他のオート調理機能を終了してから使用してください。

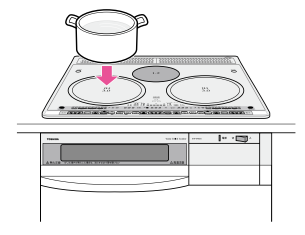
#### 準備

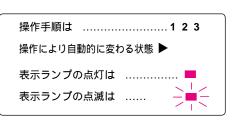
1 底の平らなやかんやなべに 1  $\ell$  ~ 2  $\ell$  の水を入れて左ヒーターの中央に置く。

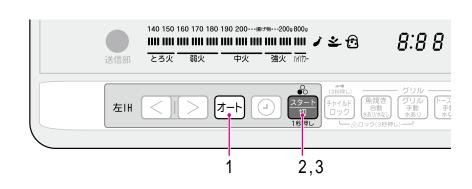
1 $^{Q}$  未満の水を入れた場合は、沸騰のお知らせが遅れて、ふきこぼれたり、空だきになる場合があります。 2 ℓ を超える水を入れた場合は、沸騰前に終了する場合があります。

底のへこんだやかんやなべを使用すると、お知らせが遅れて、ふきこぼれたり、空だきになる場合があります。 なべの材質や厚み、底の形状、水温、水量によっては沸騰前に終了したり、ふきこぼれることがあります。

2 電源スイッチを「入」にする。







#### 左ヒーターのみで使えます

## を押して 🔂 を選ぶ

▶ オートを押すごとに 200g 200g 200g 解除の順にくり返します。

▶ 日 ランプおよび「ヒーター火力表示」ランプが点 滅します。

し □ または 🖁 」を選んだ場合は、合わせてそれぞ れ点滅します。

なべなどによって (弱め)または / (強め) を選択します。



なべの材質や厚み水温水量などにより

Н.	沸騰前に報知する場合
Lo	沸騰後に報知が遅れた場合

## を 1 秒以上押す

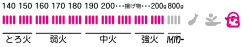
▶ 🗗 ランプおよび ( 💄 🖸 、 🖁 , 選択時点灯 ) 「ヒー ター火力表示」ランプが点滅から点灯に変わります。

▶ 自動的に火力「強火」でヒーターに通電されます。 火力調節キーを押して火力を変更した場合は、「湯沸 かし」を中止して通常加熱に替わり、調節した火力 で加熱します。

#### 沸騰するとブザーでお知らせします。

▶自動的に火力が「弱火」に切り換わります。 そのまま放置した場合、約5分後にブザーが鳴り通 電が切れます。

140 150 160 170 180 190 200・・・揚げ物・・・200g 800g



沸騰するまではふたの開け、閉めや水や具の追加をし ないでください。温度センサーが正しく働かなくな り、沸騰前に終了したり、ふきこぼれたりします。 なべの材質や厚み、水温、水量などによっては沸騰 の前に終了したり、ふきこぼれることがあります。

調理が終わったら



を押す

電源スイッチを「切」にする



0

強火 /////

# 炊飯のしかた (右ヒーターのみで使えます)

▼→ キーの **萱** を使うと火力を自動で調整し、ひたし炊きから沸騰させてその後火力を落としてむらしまでを行ないます。保温はしませんので炊き上がったらすばやくご飯全体をよくほぐしてください。

#### お知らせ

揚げものや炒めものの調理直後など、トッププレート表面が熱い場合は **菅** キーは入りません。温度センサーが正しく 働かなくなるためです。

左ヒーターの他のオート調理機能(揚げもの、炒め、湯沸かし)のうち、いずれか 1 つの機能と同時に使用ができます。 ただし、グリル使用時は、左右ヒーターを同時に使えない場合があります。

他のオート調理機能を終了してから使用してください。

#### おいしいご飯のコツ

1 お米を選ぶ………………… 割れ米が少なく、つやと透明感のあるお米を選ぶ。

精米してから 2 週間以内を目安に、保存は密閉して冷暗所で!

2 お米を正しく計る...... 計量は、市販の計量カップ(180ml)で計る。 計量米びつでは誤差が出ることがあります。

3 水が澄むまで、手早く洗う.......... ヌカくさくなるので、ゆっくり洗ったり、お湯を使って洗わない。

無洗米は底から2~3回かきまぜて、お米となじませる。

4 水を選んで、正しく水加減する... 水温は30 以下、夏場はなるべく冷水を使う。

黄変やべちゃつきの原因になるので、PH9以上のアルカリ水は使わない。

ひたしは30分間(冬場は1時間)行う。

5 炊きあがったら、すぐほぐす...... 余分な水分をとばして、ふっくらおいしくします。

#### 準備

- 1 お米を正確に計り、最初にたっぷり水を加えてさっとかきまぜ、すぐに水を捨てます。「とぐ」と「水で洗い流す」 を水が澄むまでくり返します。
- 2 お米をザルに上げて充分に水を切ります。なべにお米を入れ、水加減をして、30 分以上浸して水分をよくお米に含ませます。( 冬場は 1 時間以上 )
- 3 なべを右ヒーターの中央に置く。
- 4 電源スイッチを「入」にする。

#### 水かげん

#### 白米・胚芽精米

お米の量	水の量	炊飯時間の目安
1 合	200ml	35~45分
2 合	400ml	36~46分
3 合	560ml	37~47分

#### 無洗米

お米の量	水の量
1 合	240 ml
2 合	450ml
3 合	650ml

炊飯時間の目安は、室温、水温などにより、さらに 10 分程度変わる場合があります。

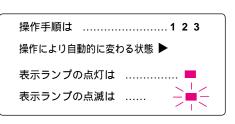


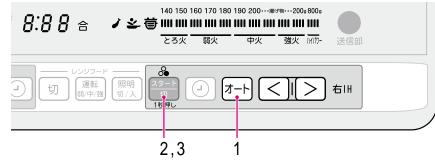
使用できるなべはなべ底平坦面の径が 18 ~ 22cm、なべの深さが 8cm 以上、なべ底の厚さが 2.5mm 以上のものをお使いください。

単層なべ、ホーローなべの場合は、こげやすいので、多層なべをお使いください。

必ず⑤別 ⑤ 剛側 マークのあるなべを使用してください。

合数をまちがえた場合は炊けません。炊飯スタートするまえにもう一度正しく設定されているか、確認してください。





#### 右ヒーターのみで使えます

# **1** オート を押して **昔** および 3 合を選ぶ

(例:3合の場合)

- ▶ ②→ を押すごとに ② 200g 800g ②
   ⑤ 3 合 2 合 1 合 解除の順にくり返します。
   お米の量に合わせて 1 合~ 3 合を選びます。
- ▶ 😇 ランプおよび 3 が点滅します。



# **2** スタート 切 :

#### を 1 秒以上押す

- ▶ **萱** ランプが点灯し、3 合表示が目安時間表示に切り換わります。
- ▶ ヒーター火力表示ランプが点灯し、ヒーターに通電されます。 途中で目安時間から炊き上がりまで残時間に切り換わります。
- ▶火力は途中で自動的に変化します。火力表示は変わりません。 むらし中は「とろ火」表示になります。



140 150 160 170 180 190 200…揚げ物…200g 800g

\_\_\_\_ とろ火 弱火

#### 炊き上がるとブザーが鳴ります

#### お知らせ

調理開始後はオートを押しても合数の変更はできません。再度 🚰 を押して、1 からやり直してください。(1分以内)

3 調理が終わったら



## を押す

炊き上るまではふたの開け閉めやなべの移動はさせないでください。センサーが正しく働かなくなります。 炊飯中は、なべのふたや穴から泡などが飛び散ります。 保温はしません。

炊き上がったらすぐにほぐしてください。 ふたを開ける際にやけどに注意してください。

電源スイッチを「切」にする

26

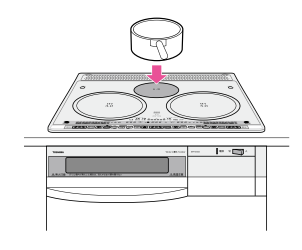
# 中央ヒーターの使いかた(グリルと同時には使えません)

中央ヒーターはクイックラジエントヒーターです。クイックラジエントヒーターは二クロム線の熱でトッププレー トを加熱し、なべ底に熱を伝えて調理します。

IH ヒーターで使えないなべや、小さいなべで少量を加熱するときなどに使います。またIH ヒーターではできない、 あぶり物などに使います。

#### 準備

- 1 なべに材料を入れ、中央ヒーターの中央に置く
- 2 電源スイッチを「入」にする。



#### 火力調節と火力表示について

中央ヒーターの火力表示は右の表のようにな っています。

火力調節はヒーターの入・切によって行なっ ていますのでヒーターが赤くなったり、暗く なったりしますが異常ではありません。

最高火力(6個点灯)の場合でも、温度コントロー ルをしているため入・切する場合があります。

		_		<b>5</b> 0 1/					
中央ヒーター(1250W)									
   火力 ( W )			火力	表示					
X/J ( W )	1	2	3	4	5	6			
200									
400									
600									
800									
1000									
1250									

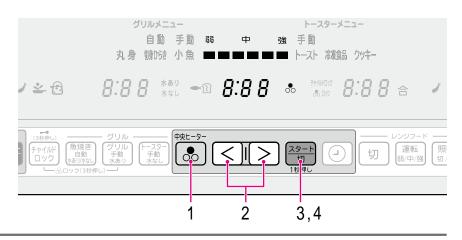


中央ヒーターは、通常の二クロム線ヒーターを使用していますので、トッププレートの表面が高温となります。 使用中および使用後は、トッププレートの温度が高くなっていますので、やけどや可燃物をのせたときの 発火などに注意してください。

トッププレートが高温時は高温注意ランプおよび ○○表示が点滅して、高温であることをお知らせします。 お手入れは、表示が消えてトッププレートが冷めてから行なってください。

高温時には、やけどの原因になります。また、印刷がはがれることがあります。





## を押す

▶ ○ ランプおよび火力表示が点滅します。



を押して、火力を調節する

を押すと火力が上がります。

押すごとに火力を上げ下げできます。



## を 1 秒以上押す

- ▶ <sup>®</sup>○ランプおよび高温注意ランプが点灯します。
- ▶ ヒーターに通電されます。

火力調節は、ヒーターの入、切によって行っていますので、 ヒーターが赤くなったり暗くなったりします。





#### タイマーを使う場合

- 1. ② キーを押す
- 2. タイマー表示部が点滅している 間(約5秒以内)に < 1>を < 30分に設定した例> 押し時間を設定する

タイマーが終了するとブザーが 鳴り、自動的に通電が止まる。

0:30

残り時間は1分刻 みで減ります。

9 時間 50 分

設定できる時間

30 分まで 1 分間隔(30 分以降は 5 分間隔) 1時間以上の設定は10分間隔

【 ② ┃ キーを 2 回つづけて押すとタイマ

ーを取り消します。



を押す

調理終了後も、トッププレート表面 温度が高い間は、高温注意ランプと 中央ヒーター表示 
○ が点滅します。

電源スイッチを「切」にする

# グリルの使いかた( 中央ヒーターとは同時に使えません 使用しているヒーター火力によっては、 使えない場合があります。

## 注意



使用中・使用後しばらく はグリル扉に触れない 高温のためにやけどをします。



グリルはグリル受け皿に水を入れて使用する(水なし調理機 能は除く)トースター機能で魚等、油脂類を調理しない 調理物が発火した場合は電源スイッチを「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。調理物が発火した場合は、 通電をやめて調理物の炎が消えるまでグリル扉を開けないでください。 空気が流れ込み、炎が大きくなります。また、グリル扉に水をか けないでください。ガラスが割れます。

グリル機能	使用例および代表的なメニュー	グリル皿への水あり / 水なし
自動魚焼き	「丸身」「切身ひらき」「小魚」など種類により、自動で魚を焼く	水あり / 水なしの選択ができる
グリル手動	「火力調節」…魚を焼く	水あり
トースター手動	「トースト」、「冷凍食品」、「クッキー」などを焼く	水なし

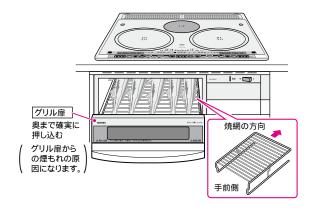
#### 水なし 自動魚焼きの使いかた

「水なし」と「水あり」のコースを選ぶことができます。

#### 準備

- 1 グリル受け皿に焼網を置きます。
- 2 魚を焼網の中央にのせ、グリル扉を奥まで確実に閉める。
- 3 電源スイッチを「入」にする。

水なしコースでまちがえてグリル皿に水を入れて使用し た場合は、焼き加減が弱くなります。



グリル 直接ヒーターに触れるような魚は切ってから焼いてください。 エビの塩焼き、いかの照り焼きは串に刺して焼いてください。 調理のコツ 尾やひれの焦げすぎを防ぐには尾やひれに化粧塩をしてください。

#### 調理直後にグリル扉を引き出すと、煙が前面に出ます。 お知らせ

特に油分の多い魚を焼いたあとは、焼き終わったあと30秒間ぐらい待ってから引き出してください。 調理中はヒーターがついたり消えたりしますが、温度調節しているためで故障ではありません。 調理中に操作を停止したり、停電した場合は、グリル庫内の煙が扉から出る場合があります。 水なし調理時は受け皿に直接油などが落ちるため煙が多く出る場合があります。

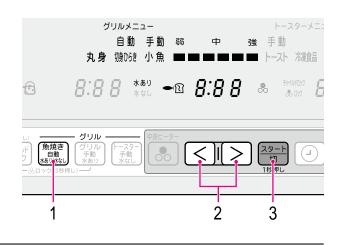
自動グリル時は、上ヒーターにより先に表面を焼き、途中で自動で上下ヒーター交互に切り換り全面を焼きます。 途中でグリル扉を開けないでください。

グリル扉は奥まで確実に閉めてください。

グリル前面から煙が出たり、焼き色が濃くなったり焦げたりしてうまく焼けないことがあります。 焼き上がりがお好みに合わない場合は、手動で焼いてください。

吸排気カバーの上に物を置かないでください。グリル前面から煙が出たり、取っ手が熱くなります。 グリルヒーターに調理物や油など付着した場合は、こまめにお手入れをしてください。汚れがこびり付い たままですと、煙が多く出る場合があります。





水なし、丸身のコースで使用した場合の説明

#### 魚焼き 自動 水あり/水な を押して「水なし」「丸身」を選ぶ

- ▶押すごとに「水なし」「丸身」 「水なし」「切身ひらき」 「水なし」「小魚」「水あり」「丸身」「水あり」「切身ひらき」 「水あり」「小魚」解除の順に切り換わります。
- ▶表示部の「水なし」、「自動」、「丸身」 → (2) と火力表示の 4 つ目のところが点滅、他は点灯します。



<水なし、丸身を設定した例>

を押して、焼き加減を調節する

6 段階に調節することができます。(点滅位置が右へいくほど焼き色は濃くなります)

#### を 1 秒以上押す

- 間が点灯します。
- ▶ ヒーターに通電されます。 スタート後、1分以内は焼き加減が変更できます。



目安時間は約6分後に焼き上がりまでの時間に切 り換ります。

お知らせ自動コースは、最初上ヒーターで表面を焼き、その後自動 で上下ヒーター交互に切り換り、全面を焼きます。

魚の量、大きさなどで残時間は増え たり減ったりします。

自動コースの途中でグリル扉を開けたり、取り出したりしないでください。 焼き色が濃くなったり、焦げたり、生焼けとなったりしてうまく焼けません。

## 調理が終わるとブザーが鳴ります 📥 魚を取り出す

▶ヒーターの通電が止まります。

焼き色がお好みより薄い場合は、一度として再度、手動で追加加熱してください。 調理物を入れたままにすると焼き色が強くなったり、こげたりします。

電源スイッチを「切」にする

調理終了後も、グリル庫内の温度が高 い間は、高温注意ランプが点滅します。

# 水あり グリルの使いかた( 中央ヒーターとは同時に使えません 使用しているヒーター火力によっては、 使えない場合があります。

BER 10 D

焼網の方向

手前側

## 注意



使用中・使用後しばらくは グリル扉に触れない

高温のためにやけどをします。



グリルはグリル受け皿に水を入れて使用する(水なし調 理機能は除く)

トースター機能で魚等、油脂類を調理しない 調理物が発火した場合は電源スイッチを「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。調理物が発 火した場合は、通電をやめて調理物の炎が消えるまで グリル扉を開けないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。また、グリル 扉に水をかけないでください。ガラスが割れます。

自動魚焼き時は、上ヒーターにより先に表面を焼き、途中で自動で上下ヒーターに切り換り全面を焼きます。 途中でグリル扉を開けないでください。

トースター機能使用直後にグリル機能を使用すると、グリル受け皿に水を入れても水なし検知が働き、(C42表示) 加熱を中止することがあります。トースター機能使用後は、グリル庫が冷えてからご使用ください。 手動コースは上下ヒーターが交互に入りますので赤熱しません。

#### 準備

1 グリル受け皿に焼網を置き、 コップ 1.5 杯の水(約300cc)を必ず入れる。

#### 水を入れずに使うと

調理物や落ちた油が燃える原因になります。 続けて焼くときは、残った水や油分を捨て、再度 水を入れてください。(高温のためやけどに注意) グリル受け皿水なし検知が働き、加熱を停止す ることがあります。( *[ 42* 表示 )

- 2 魚を焼網の中央にのせグリル扉を奥まで確実に閉める。
- 3 電源スイッチを「入」にする。

「水あり」コースは「水なし」よりも早く焼き上げることができます。

グリル

直接ヒーターに触れるような魚は切ってから焼いてください。

調理のコツ

エビの塩焼き、いかの照り焼きは串に刺して焼いてください。

尾やひれの焦げすぎを防ぐには尾やひれに化粧塩をしてください。

お知らせ

調理直後にグリル扉を引き出すと、煙が前面に出ます。

特に油分の多い魚を焼いたあとは、焼き終わったあと30秒間ぐらい待ってから引き出してください。 調理中はヒーターがついたり消えたりしますが、温度調節しているためで故障ではありません。 調理中に操作を停止したり、停電した場合は、グリル庫内の煙が扉から出る場合があります。 少量の水が受け皿に残っていても、安全のため水なし検知により「С42]を表示し加熱停止する場合があります。

グリル扉

押し込む

奥まで確実に

グリル扉から

の煙もれの原 因になります。

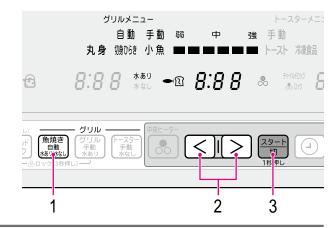
お願い

グリル扉は奥まで確実に閉めてください。

グリル前面から煙が出たり、焼き色が濃くなったり焦げたりしてうまく焼けないことがあります。 焼き上がりがお好みに合わない場合は、手動で焼いてください。

吸排気カバーの上に物を置かないでください。グリル前面から煙が出たり、取っ手が熱くなります。 グリル扉を勢いよく引き出さないでください。受け皿の水がこぼれることがあります。

操作手順は ......1 2 3 操作により自動的に変わる状態 ▶ 表示ランプの点灯は ...... 表示ランプの点滅は .....



水あり、丸身のコースで使用した場合の説明

魚焼き 自動 ┃を押して「水あり」「丸身」を選ぶ

- ▶押すごとに「水なし」「丸身」 「水なし」「切身ひらき」 「水なし」「小魚」「水あり」「丸身」「水あり」「切身ひらき」 「水あり」「小魚」解除の順に切り換わります。
- ▶表示部の「水あり」、「自動」、「丸身」 → (1) と火力表示の 4 つ目のところが点滅、他は点灯します。



< 水あり、丸身を設定した例 >

を押して、焼き加減を調節する

6 段階に調節することができます。(点滅位置が右へいくほど焼き色は濃くなります)

を 1 秒以上押す

- 間が点灯します。
- ▶ ヒーターに通電されます。 スタート後、1分以内は焼き加減が変更できます。



目安時間は約6分後に焼き上がりまでの時間に切 り換ります。

お知らせ自動コースは、最初上ヒーターで表面を焼き、その後自動 で上下ヒーターに切り換り、全面を焼きます。

魚の量、大きさなどで残時間は増え たり減ったりします。

お願い

自動コースの途中でグリル扉を開けたり、取り出したりしないでください。 焼き色が濃くなったり、焦げたり、生焼けとなったりしてうまく焼けません。

調理が終わるとブザーが鳴ります 📥 魚を取り出す

▶ヒーターの通電が止まります。

焼き色がお好みより薄い場合は、一度しまや押して再度、手動で追加加熱してください。 調理物を入れたままにすると焼き色が強くなったり、こげたりします。

電源スイッチを「切」にする

調理終了後も、グリル庫内の温度が高 い間は、高温注意ランプが点滅します。

33

# 水ありグリル手動の使いかた

(中央ヒーターとは同時に使えません。使用しているヒーター火力によっては、使えない場合があります。)

## ⚠ 注意



使用中・使用後しばらくは グリル扉に触れない

高温のためにやけどをします。



グリルはグリル受け皿に水を入れて使用する(水なし調 理機能は除く)

トースター機能で魚等、油脂類を調理しない 調理物が発火した場合は電源スイッチを「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。調理物が発 火した場合は、通電をやめて調理物の炎が消えるまで グリル扉を開けないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。また、グリル 扉に水をかけないでください。ガラスが割れます。

トースター機能使用直後にグリル機能を使用すると、グリル受け皿に水を入れても水なし検知が働き、(C42表示) 加熱を中止することがあります。トースター機能使用後は、グリル庫が冷えてからご使用ください。 手動コースは上下ヒーターが交互に入りますので赤熱しません。

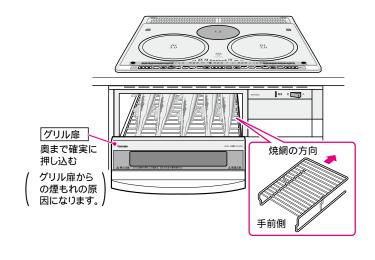
#### 準備

1 グリル受け皿に焼網を置き、 コップ 1.5 杯の水(約300cc)を必ず入れる。

#### 水を入れずに使うと

調理物や落ちた油が燃える原因になります。 続けて焼くときは、残った水や油分を捨て、再度 水を入れてください。(高温のためやけどに注意) グリル受け皿水なし検知が働き、加熱を停止す ることがあります。( *[ 42* 表示)

- 2 魚を焼網の中央にのせグリル扉を奥まで確実に閉める。
- 3 電源スイッチを「入」にする。



#### 調理直後にグリル扉を引き出すと、煙が前面に出ます。 お知らせ

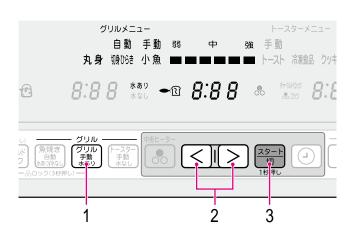
特に油分の多い魚を焼いたあとは、焼き終わったあと30秒間ぐらい待ってから引き出してください。 調理中はヒーターがついたり消えたりしますが、温度調節しているためで故障ではありません。 調理中に操作を停止したり、停電した場合は、グリル庫内の煙が扉から出る場合があります。 少量の水が受け皿に残っていても、安全のため水なし検知により「C42」を表示し加熱を停止する場合があります。

#### 火力調節と火力表示について

グリルの火力表示は右の表のようになっています。 火力調節はヒーターの入・切によって行なっていますので ヒーターが赤くなったり、暗くなったりしますが異常で はありません。

グリル(1250W)										
		火力表示								
\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	1	2	3	4	5	6				
700										
800										
900										
1000										
1100										
1250										





#### グリル手動で使用した場合の説明

# グリル 手動 <sub>水あり</sub>

#### を押す

▶「水あり」、 ● (☆)、「手動」の表示と「火力表示」が点滅 します。

を押して、火力を調節する

\_>」を押すと火力が上がります。

└<\_を押すと火力が下がります。 押すごとに火力を上げ下げできます。



#### を 1 秒以上押す

- ▶「水あり」、 ●②、「手動」、 の表示と「火力表示」 が点灯に変わります。
- ▶ ヒーターに通電されます。(使用中、火力調節などを 行わなかった場合、約40分で通電が切れます)



#### タイマーを使う場合

- 1. ( ) キーを押す
- 2. タイマー表示部が点滅している 間(約5秒以内)に < 1>を 押し時間を設定する

30

< 30分に設定した例> 残り時間は1分刻 みで減ります。

設定できる時間

1分~30分まで(1分間隔)

【 ② ┃ ‡ーを 2 回つづけて押すとタイマーを 取り消します。

通電したまま連続で焼くと、切り忘れ防止が働いたり、グリル受け皿水なし検知が働き、通電を停止することがあります。 調理物を入れたままにすると、焼色が強くなったり、こげたりします。

電源スイッチを「切」にする

調理終了後も、グリル庫内の温度が高 い間は、高温注意ランプが点滅します。

# 水なし トースター機能(手動)の使いかた

(中央ヒーターと同時には使えません。使用しているヒーター火力によっては使えない場合があります)

## 注意



使用中・使用後しばらくは グリル扉に触れない

高温のためにやけどをします。



トースター機能で魚類等油脂成分を含んだ 食材を調理しない

調理物が発火した場合は電源スイッチを 「切」にする

調理物が発火して火災の原因になります。調理物が発 火した場合は、通電をやめて調理物の炎が消えるまで グリル扉を開けないでください。

空気が流れ込み、炎が大きくなります。また、グリル 扉に水をかけないでください。ガラスが割れます。

トースター機能は上下ヒーターが交互に通電される場合があり、赤熱しないことがあります。

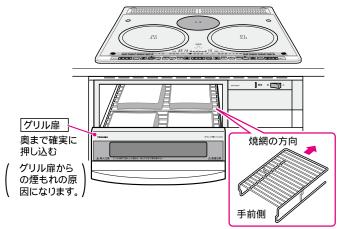
#### 準備

1 グリル受け皿に焼網を置き、食材を焼網の中央にのせて グリル扉を奥まで確実に閉める。

油脂成分を含んだ食材を調理しない 調理物や落ちた油が燃える原因になります。 これらの食材を調理するときは、グリルの使い 方(P30 から P35)をご覧ください。

(トースター機能使用時は、グリル受皿に水を入れないで ください。)

2 電源スイッチを「入」にする。

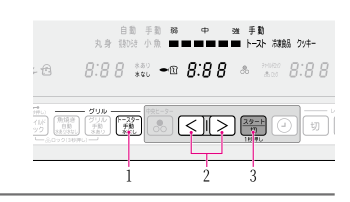


#### 火力調節と火力表示について

グリルの火力と火力表示は右の表のようになっています。 火力調節はヒーターの入・切によって行なっています のでヒーターが赤くなったり、暗くなったりしますが 異常ではありません。

グリル ( 2450W )									
火力	火力 ( W )					<del>.</del>			
トースト	その他	1	2	3	4	5	6		
1200	700								
1500	800								
1700	900								
2000	1000								
2200	1100								
2450	1250								





#### トーストで使用した場合の説明

# を押して「トースト」を選ぶ

▶ 📆 を押すごとに「トースト」 「冷凍食品」 「クッキー」 解 除の順にくり返します。(選択されたメニューが点滅します)

を押して、火力を調節する

→ を押すと火力が上がります。

└──を押すと火力が下がります。 押すごとに火力を上げ下げできます。



<トーストに設定時>

火力調節をしない場合は、あらかじ め本体に設定された火力となります。

りゅうしょ 小魚 トースト 冷凍食品 クッキー

トースターメニュー

#### を 1 秒以上押す

- ▶「水なし」、「手動」、「トースト」、 11 の表示と火 力表示が点灯に変わります。
- ▶ ヒーターに通電されます。(使用中、火力調節など行 わなかった場合、約40分で通電が切れます)

トースター機能は、上下ヒーターに交互に通電される場合があり、赤熱しないことがあります。



#### タイマーを使う場合

1. ② キーを押す

2. タイマー表示部が点滅している 間(約5秒以内)に < 1>を < 4分30秒に設定した例> 押し時間を設定する

タイマーが終了するとブザーが 鳴り、自動的に通電が止まる。

4.3 0

残り時間は1秒(10分 以上の場合は 1 分刻みで 減る)刻みで減ります。

設定できる時間 30秒~30分

> 30秒~10分まで30秒間隔 10分~30分まで1分間隔

② | キーを2回つづけて押すとタイマ ーを取り消します。

を押す 調理が終わったら 調理物を取り出す

▶ヒーターの通電が止まります。

連続して焼くときは、『夢』を押して通電を切って、次の調理物を入れる。 通電したまま連続で焼くと、切り忘れ防止が働いて通電を停止することがあります。 調理物を入れたままにすると、焼色が強くなったり、こげたりします。

電源スイッチを「切」にする

調理終了後も、グリル庫内の温度が高 い間は、高温注意ランプが点滅します。

# お手入れのしかた

電源スイッチを「切」にして、高温注意ランプが消えてから、行なってください。 お手入れはこまめにしてください。汚れがこびりつきますと、とれにくくなります。

## ⚠ 注意



使用中・使用後しばらくはグリル扉やトッププレート、 付属の天ぷらなべの本体や取っ手に触れない

接触禁止 高温のためにやけどをします。



水をかけて洗わない 感電の原因になります。

水ぬれ禁止



お手入れは電源を切ってからする 感電の原因になります。



排気口、吸気口の中に手を入れない ひっかかり、手が抜けなくなるなどけがの 原因になります。

きます。

サッシュスペーサ

固くしぼった濡れ布巾でふ

**編集 切** 

#### 吸排気カバー

本体からはずし、台所用洗剤(中性)で洗います。 変形させないように注意してください。 汚れて目詰まりしたまま使わないでください。 食器洗い乾燥機で洗うことができます。

#### 外まわり

使うたびに、固くしぼった濡れ布巾でふきます。 しょうゆなどの調味料をこぼしたら、すぐに ふきとってください。

#### グリル

外観面に付着した油類は台所用洗剤(中性)また はトッププレート専用クリーナーセット(別売 HCC-20、HCC-2)を乾いた布にしみ込ませて、 こまめにお手入れしてください。

グリルヒーターに付着した汚れは固くしぼった ぬれ布巾で、こまめにお手入れしてください。

#### 操作部

やわらかい乾いた布でふきます。

ナイロンたわしのハード面、みがき砂、ドライバーの先などでこすると傷がつくので使わないでください。 ベンジン、シンナー、漂白剤、アルカリ洗剤を使用しないでください。 塗装面などの色落ち、変色や傷の原因になります。

トッププレート専用クリーナーセット (別売 HCC-20、HCC-2) 東芝製品取扱店でお買い求めください。





HCC-20 付属のスクレーパーで ひんぱんにこすらないでくださ

印刷がとれることがあります。

#### トッププレート

必ず電源スイッチを「切」にして、高温注意ランプが消えてから、行なってください。

煮こぼれや、油などの汚れがついたときには、常にしぼった布巾でよくふきとり、その後乾いた布巾でからぶきを

特に汚れがひどいときは、台所用洗剤(中性)またはトッププレート専用クリーナーセット(別売 HCC-20、 HCC-2)を丸めたラップにつけてこまめにお手入れをしてください。

ふきこぼれなどによりなべの底が汚れた場合はなべの底も汚れを落としてください。

#### レンジフード連動赤外線送信部

使うたびに固くしぼったぬれふきんでふきます。

## グリル部のお手入れ

外観面に付着した油類は台所用洗剤( 中性 )またはトッププレート専用クリーナーセット( 別売 HCC-20、HCC-2 )を乾い た布にしみ込ませて、こまめにお手入れしてください。油が付着したまま使いますと、塗装がはがれてくることがあります。

#### 扉を取り出す

- グリル取っ手の下を持ち、上に持ち上げる
- グリル扉とグリル受け皿全体を上に持ち上げる
- 3 手前に取り出す

詳しくはグリル扉の取り出しかた(P13)をご覧ください。

#### グリル扉・受け皿/焼網(フッ素樹脂加工)

グリル扉

グリル受け皿

薄めた台所用洗剤(中性)とスポンジを使って洗います。 パッキンに付着した油や汚れは、よくおとしてください。 (煙もれの原因になります)

#### お知らせ

グリル受け皿および焼網は消耗品です。フッ素樹脂加工がはがれて きたら、東芝製品取扱店でお買い求めください。 パッキンは消耗品です。(57ページ参照)

フッ素樹脂加工を傷めないために



金属のたわし・スポンジのナイロン面でこすらない。(フッ素樹脂加工がはがれる原因になります。) ご使用のたびにお手入れする。(汚れがこびり付くと、魚がとれにくくなります。)

## お手入れのしかた(つづき)

#### グリル部の取り付け、取りはずしかた

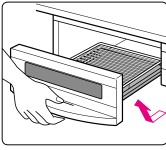
取りはずす際、無理に行うとグリル扉や受け皿が破損したり変形することがあります。(けがややけどの原因) 異常がある場合は使用を中止し、お買い上げの販売店または据付施工店にご連絡ください。

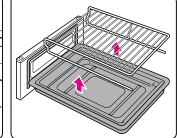
#### 取りはずしかた

1 止まるまで引き出し、 斜め上に引き上げては ずす。(13ページ参照) 🤈 焼網をはずす。

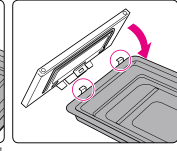
**3** 受け皿側の下側に手を回し、グリル扉のバネを押さえる。

4 グリル扉を受け皿側に倒すようにすると、受け皿の左右のツメがはずれる。









バネの位置がわかるように、受け皿 を透明に表しています。

#### お知らせ

パッキンは消耗品です。柔軟性がなくなったり、扉の周囲から煙が漏れはじめたら東芝製品取扱店でお買い 求めください。

#### 扉パッキンの交換方法

1 古くなったパッキンを扉からはずす 左右は各2箇所、上は7箇所はめ込み部があります。 パッキンを引っ張ってはずしてください。

**2** 新しいパッキンを扉の内側面にある穴に凸部分を 押し込んではめる

左右各 2 箇所、上 7 箇所はめ込む。

**3** 受け皿に扉をとりつけて、グリル庫に入れて確実に 扉が閉まることを確認する

扉が浮くなどのときは、パッキンの各々の凸部分 を再度押し込んでください。



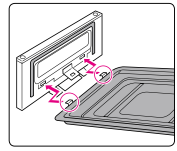
#### 取り付けかた

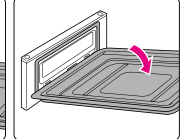
**1** 受け皿の左右のツメをグリル扉に差し込む。

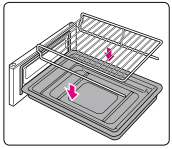
2 受け皿を矢印方向にカチッと音がするまで動かす。

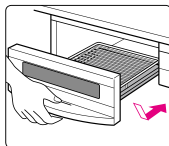
3 焼網をのせる。

**4** 斜め上からはめ込み、奥まで押す。(13ページ参照)









#### グリル庫(フッ素樹脂加工)

グリル扉・受け皿を取り出し、グリル庫内の油汚れをふきとる。 庫内の汚れがひどいときは、薄めた台所用洗剤(中性)をふきんなどにしみ込ませてふきとる。 酸性、アルカリ性の強い洗剤(漂白剤)住宅用合成洗剤などは使わない。



庫内にはフッ素樹脂加工をほどこしています。フッ素樹脂加工を傷めないために 金属のたわし、スポンジのナイロン面でこすらないでください。また、ご使用のたびにお手入れをしてください。 (汚れがひどくこびりつくととりにくくなります)

# お料理ガイド

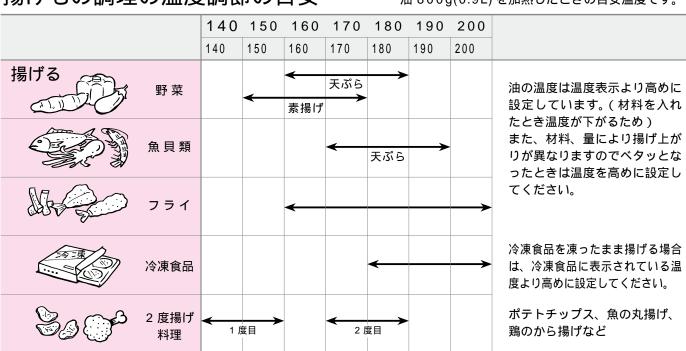
## 加熱調理の火力調節の目安

調理			火力表示									ルカ亜窓の
5 —	位置	とろ火		弱火		中火		強火		ハイパワー	火力調節の ポイント	
	火力	120W	· 200W	300W ~ 500W		600W ~ 1000W		1500W · 2000W		3000W	ハインド	
炒める							フライハ	ンなどを予	熱する			予熱のやりすぎに注意し
キャベツと	豚肉の											ましょう。「ハイパワー」
	めもの								-	<del></del>	<b>→</b>	で炒めます。
夏野菜の	炒め煮							<b>←</b>	<b>&gt;</b>			
茹でる										お湯	<b>を</b> 沸す	「ハイパワー」でお湯を沸か
スパゲッティ								<b>←</b>		<b>→</b>		し吹きこぼれる前に火力を落
野	菜など								←	<b>→</b>		とすと上手に茹でられます。
蒸す									-	<b>◆</b> お湯を	沸す	「ハイパワー」でお湯を
	<b>読碗蒸し</b>					$\longleftrightarrow$						沸かします。
卵の蒸し	ケーキ							<b>←</b>		<b>→</b>		7773 0 00 7 0
焼く							フライパン	ンなどを予熱	する			予熱のやりすぎに注意しま
ビーフス	ステーキ					$\longleftrightarrow$			<del>&lt;</del>			しょう。最初に高火力で焼
	鉄板焼					Pまで焼く <del>▼</del>	-	-	焼き	き色をつ	ける	き色をつけ次に火力を落と して中まで焼きます。
± =												して中まで焼きます。
煮る									ħ	材料を煮	立たせる	
	引せなべ フカレー					$\longleftrightarrow$						「ハイパワー」でお湯を
	ノカレー i目煮豆			煮	煮込む		<b>→</b>	煮る				沸かします。
	1日光文											

材料、量、なべの形状などにより加熱状態が異なります。ようすを見て、火力を調節してください。 フライパンなどは、底の厚いものを使用した方が変形しにくく、温度むらが少ないので、焦げにくくなります。 推奨するフライパンをご使用ください。

## 揚げもの調理の温度調節の目安

油 800g(0.9L) を加熱したときの目安温度です。



## 自動魚焼き調理例と加熱時間の目安

メニュー表示	言	周理物	調理例	焼き加減	数量	水なし 水あり	目安時間	一尾( 切 )あたりの大きさ	
	-	さんま	さんまの塩焼き	_	1~5尾	水なし	30~35分	長さ約 28cm	
		あじ	さんよの塩焼さ	4	1 ~ 5 佬	水あり	10~15分	重さ約 150 ~ 180g	
丸身		ハわし 真鯛	あじの塩焼き	4	1~4尾	水なし	30~35分	長さ約 23 ~ 25cm	
八才			めしの塩焼さ	4	1 ~ 4 /毛	水あり	10~15分	重さ約 130 ~ 150g	
		あゆ :じます	細の抗焼き	5	1 尾	水なし	30~35分	<i>₩</i> 1.2.2.0.~	
		あまご	鯛の塩焼き	5	一	水あり	10~15分	約 230g	
			鮭の塩焼き	4	1~5切れ	水なし	22~30分	長さ約 16cm	
	切身	<u>鮭</u> さば	無切塩焼色	4	1 ~ 5 4)/16	水あり	10~15分	重さ約 80 ~ 100g	
		ぶり	ぶりのつけ焼き さわらのみそづけ (西京焼き)	2	1~5切れ 1~5切れ	水なし	15~22分	#h 100~	
		さわら				水あり	9~14分	約 100g	
切身ひらき		鯛				水なし	15~22分	約 100g	
						水あり	9~14分		
	ひら	あじ	あじのひらき	4	1~2尾	水なし	20~26分	長さ約 22cm	
	らき	さんまほっけ	0000000	7	1 216	水あり	10~15分	重さ約 100g	
小魚			ししゃも	4	4 0 🗟	水なし	15~20分	<b>季</b> * 40 20 ~	
		しゃも るめいわし	0000	4	1~8尾	水あり	8~13分	重さ約 20g	
	1	あいわし 車えび	車えび	4	4 20	水なし	15~20分	<b>まさ</b> め 00~	
			半んぴ	4	1~6尾	水あり	8~13分	重さ約 60g	

#### お知らせとお願い

焼き色について…焼き色のつきやすいものと、つきにくい ものがあります。

つきやすいもの	つきにくいもの
・脂がよくのっている魚 ・塩分濃度の高いもの ・つけ焼きもの	・水分の多い魚 ・小さい魚

焼網にサラダ油を薄く塗っておくとこ びりつきにくくなります。

自動魚焼きのときは、魚の種類および 大きさを合わせてください。

## お料理ガイド(つづき)

#### トースター機能調理例と加熱時間の目安

メニュー表示	調理物	火力調節	数量	目安時間	連続焼き 目安時間	食材の大きさ
	食パン	6	1~4枚	4~5分	3~4分	4 枚切り・6 枚切り
	さつまいも	6	1~4本	25~30分	25~30分	太さ 5cm 以下
トースト	とうもろこし	6	1~4本	25~30分	25~30分	太さ 5 cm 以下
	厚揚げ	6	1~4本	10~15分	9~14分	アルミホイルを しいてください
	手作りピザ	6	1 枚	7~10分	7~10分	直径 14 ~ 26 cm アルミホイルを しいてください
	冷凍ピザ	6	1 枚	13~18分	10~15分	直径 14 ~ 26cm アルミホイルを しいてください
冷凍食品	冷凍グラタン 冷凍ドリア	6	1 ~ 4 🖽	23~28分	22~27分	1 Ⅲ 200g
	冷凍焼きおにぎり	6	1~8個	21~26分	20~25分	1 個 50g アルミホイルを しいてください
クッキー	クッキー	4	20個	16~18分	10~12分	アルミホイルを しいてください

数字は火力表示ランプの点灯数です

## 食品の置きかた(例)











食パン

冷凍グラタン・ドリア

冷凍ピザ

冷凍焼きおにぎり

(2個×4列に8個)(4個×5列に20個) クッキー

#### お知らせとお願い

焼き具合について

火力調節と時間で焼き具合が変わります。上の表を参考にしてお好みに合わせて設定してください。 連続焼き目安時間について

グリル庫内が温まっていますので、目安時間より短い時間で調理できます。

# お料理メニュー

## トースター(手動調理)のときは~

#### トースター手動調理には

3 つのメニューがあります。 「トースト」「冷凍食品」「クッキー」を使い分けます。 受け皿に水は入れません。

調理物の高さは 5cm 以下を目安にしてください。 上ヒーターに当たり、こげすぎることがあります。

#### トースター手動調理のコツ

続けて焼く場合、特に材料の薄いもの、ピザ、食パン などは、短かめの時間で焼色などを観察しながら焼い てください。

あまり焼色をつけたくない場合は、表面にアルミホイ ルをかぶせてください。

## ピザトースト

#### 材料(2人分)

食パン(6 枚切り)2 枚
ピザソース適量
玉ねぎ(薄切り)4 枚
トマト(薄切り)4 枚
サラミ(薄切り)4 枚
ピーマン(薄切り)1/2個
ナチュラルチーズ(短冊切り)40g

#### 作りかた

- 1. パンにピザソースをぬり、玉ねぎ、トマト、サラミ、 ピーマンを並べ、上にチーズをのせる。
- 2. 焼き網の上にアルミホイルを敷いて 1 をのせ、

で 5 ~ 7 分焼く。

パンにのせる具をいろいろ代えてもおためしください。 具を多くのせすぎないようにしてください。 上ヒーターに当たる場合があります。

## ホットドック

#### 材料

ホットドック用パン	2 本
バター	適量
キャベツ(せん切り)	中葉 1 枚 ( 50g )
ウインナー	4 本

#### 作りかた

- 1. ホットドック用のパンに切り目を入れ、バターをぬる。
- 2. キャベツと切れ目を入れたウィンナーは炒めておく。
- 3. キャベツとウィンナーを 2 本づつパンにはさむ。
- 4. 焼き網の上にアルミホイルを敷いて 2 をのせ、

「動」キーでトーストを選び、火力調節「6」(最大) で3~5分焼く。

あまり焼色をつけず、ふっくらと焼き上げる場合は、アル ミホイルで包んで時間を1~2分長めにしてください。

## 型抜きクッキー

#### 材料(約20個分)

薄力粉		. 100 დ
バター.		. 50g
砂糖		. 40g
卵		1/2個
バニラコ	Lッセンス	少々

#### 作りかた

- 1. ボウルに柔らかくしたバターと砂糖を入れ、泡立器 で白っぽくなるまでよくすり混ぜる。
- 2. 器に卵を割りほぐして 1 に少しずつ加え、さらに混 ぜ、バニラエッセンスを加える。
- 3.2 に薄力粉をふるって加え、木ベラで混ぜ合わせ、 ひとまとめにする。
- 4. ビニール袋に入れ、めん棒で 5mm 位の厚さにのば し、冷蔵室で約30分休ませる。
- 5. 打ち粉をした台に4の生地を取り出し、抜き型(直 径約3cm)で抜き、焼き網に油を薄くぬったアル ミホイルの上に並べる。
- 6. [ キーで クッキー を選び、火力調節 「4」(中間) で 16~18 分焼く。焼き上がったら網の上で冷ます。

クッキー生地の温度・大きさ・厚さによりでき具 合が多少異なります。

抜き型で抜いたあと、グラニュー糖やドレンチェ リーを飾って、かわいいオリジナルクッキーをお ためしください。

バターは柔らかくなるまで、電子レンジ「弱」な どで加熱すると、らくにクリーム状にすることが できます。

## グリル ( 手動調理 )のときは グリル手動調理のコツ

調理物の種類、大きさ、数量などによって、時間は 異なるため、様子を見ながら焼いてください。

タイマーを利用すると便利です。

## グリル ( 自動魚焼き調理 )のときは -

#### グリル魚焼き自動調理には

魚焼き自動調理には3つのメニューがあり ます。

丸身 炯線 小魚 を使い分けます。

## グリル自動調理のコツ

生魚(さんまやあじなど)は焼き色がつきにくいので、調理する10 ~ 20 分前に塩をふっておきます。

焼きが足りなかったときは、手動調理で様子を見ながら、さらに焼い てください。

丸身 陽陽 小魚 は受け皿に水を入れない「水なしコース」と水を入れる「水 ありコース」があります。

「水ありコース」は受け皿に必ず水をコップ 1.5 杯(約300cc) 入れてください。

## さんまの塩焼き

材料	さんま(1 尾約 150g のもの) 1 ~	5 尾
	塩	適量
	油	適量

#### 作りかた

- 1. さんまは、サッと洗って水気をふき取り、全体に 塩をふり、そのまま約10分おき水気をふき取る。
- 2.油を薄く塗った焼網の上に1をのせる。 3. 自動魚焼きキーを押し、「水なし」「丸身」
- を選び「< | > | キーを押して、お好みの焼き加減 に合わせて焼き上げる。

(標準は「4」です。「水あり」でもできます)

## ぶりのつけ焼き

材料	ぶり(1切約100gのもの)1~5切
	油
	たれ
	A. ſしょうゆ 大さじ 4
	A. しょうゆ 大さじ 4 みりん 大さじ 4

#### 作りかた

- 1. A にぶりを入れ、約30分漬け込む。
- 2.油を薄く塗った焼網の上に1をのせる。
- 3. 自動魚焼きキーを押し、「水なし」「切身ひらき」を 選び「< | > | キーを押して、お好みの焼き加減に 合わせて焼き上げる。

(標準は「2」です。「水あり」でもできます)

材料	塩鮭の切り身(1切約80gのもの) 1~	5 切
	油	適量

- 1.油を薄く塗った焼網の上に塩鮭をのせる。
- 2. 自動魚焼きキーを押し、「水あり」「切身ひらき」を 選び「< | > | キーを押してお好みの焼き加減に 合わせて焼き上げる。

## えびの塩焼

个人不计	単んひ ( ハブラさ:1 尾約 60g のもの ) 1 ~	0
	塩	適量
	油	適量

- 2.油を薄く塗った焼網の上にえびを並べる。
- 3. 自動魚焼きキーを押し、「水あり」「小魚」を選び [〈 | 〉]キーを押してお好みの焼き加減に合わ せて焼き上げる。

(標準は「4」です。「水なし」でもできます)

## 鮭の塩焼き

#### 作りかた

(標準は「4」です。「水なし」でもできます)

材料	車えび (カラつき:1 尾約 60g のもの ) 1 ~	6尾
	塩	適量
	油	適量

#### 作りかた

- 1. 車えびはカラの節の間から背わたを取り、尾から 頭へまっすぐに竹串を刺して塩をふる。

## 水あり調理コースを選択した場合は、グリル受け皿に必ずコップ 1.5 杯の水(約300cc)を入れて調理してください。

1. A を一晩つける。

## さんまのみりん干し

材料	さんまのみりん干し	2 枚
	大根おろし	

#### 作りかた

1. 「トラウ」 キーを押して、

火力調節「1」~「2」で5~10分焼く。

生みりん干しの場合は「6」で調理してください。

調味料によっては、焦げやすいものがありますので、 様子を見ながら焼いてください。

## 煮もののときは一

#### IH ヒーターのコツ

うがと削り節を添える。

味をふくませコトコト煮る場合は、 タイマーを目安に使うと焦げつきや 消し忘れなどがなく調理できます。

グリル手動調理には

なす......5本(直径4㎝のもの)

だし汁...... 大さじ 2

薄口しょうゆ...... 大さじ2

おろししょうが...... ひとかけ分

削り節......5g

り、竹串で何カ所か穴をあける。

1. なすは洗って、へたのひらひらした部分を切り取

2. 焼網になすを並べて (デッカ) キーを押し、火力調節「6」

3. 熱いうちに冷水にとり、皮をむいて縦二つ割りにし器

4. だし汁と薄口しょうゆを混ぜてかけ、おろししょ

焼きなす

材料(5本分)

で約30分焼く。

に盛る。

作りかた

上下ヒーターで交互にじっくり焼く場合

あまり焦めをつけたくない場合に使います。

受け皿に必ず水をコップ 1.5 杯 (約300cc)入れてください。

「弱火」のときは最大 9 時間 50 分 まで「中火」以上のときは1時間ま でタイマーセットできます。

## 煮もの調理のコツ

魚を煮る時は、汁を煮立たせてから煮ると表面が固まってうまみを逃 がさず、生臭さも汁に出ません。

肉の煮込み料理の場合、弱火でじっくり煮ると固い肉が柔らかくなります。 しかし、柔らかい肉はかえって固くなるので煮込みには向いていません。

## 万月煮豆

#### 材料

A. 大豆	カップ 2
水	カップ 8
ごぼう(小さな乱切り)	. 1/2本
れんこん(小さな乱切り)	1節
にんじん(小さな乱切り)	1本
昆布(1cm角)	. 20cm
こんにゃく(小さな乱切り)	
B. (しょうゆ	大さじ 6
砂糖カ	ップ 1 / 2
塩	小さじ 1
日本酒	小さじ 1

#### 作りかた

#### 下準備をする。

- 2. ごぼう、れんこんはあく抜きをする。

## \_\_\_\_\_\_ 豆を煮る。

- 1. なべに A を入れ、火力「ハイパワー」で沸とうさせ る。沸とうしたら火力を「中火」に弱めてあくを取 る。豆が十分柔らかくなるまで差し水をしながら火 力「弱火」でコトコト約60~90分煮る。
- 2.1 にごぼうを加えそのままの火力で約20~30分 煮、れんこん、昆布、にんじん、こんにゃくを加え、 さらに約20~30分煮る。

## 味をつける。

1. Bを加え味がしみ込むまで火力「弱火」で、約20 ~ 30 分煮込む。

お料 理

#### IH ヒーターのコツ

IH は沸き立ちが強いので沸き立っている湯に塩を入れるときは、火力を落とすとふきこぼれや湯の飛び散りがありません。 茹でるときは、タイマーを使うとおいしく作る目安になり便利です。

#### 茹でもの調理のコツ

茹でるときは、沸き立っているたっぷりの湯の中に材料を入れる と湯の温度が一定で青野菜は色・歯ざわりよく、麺も歯ざわりよ く仕上がります。

青菜は、少しでも短い時間で仕上げることで色や歯ざわり共に良 く、また栄養も保てます。

パスタの場合、沸とうの力が強いとパスタが良く踊り表面が傷つかずに仕 上がります。

うどん・そばの場合、沸とうの力が強い湯で茹でたあと、蒸らし 茹でをすると表面がツルっとしておいしく仕上がります。(市販の 麺では指定の茹で方で茹でると良く仕上がります。)

卵を茹でる場合は、卵の温度を室温にしてから茹でるとからが割れ ません。

#### 茹でるときの塩の量

青野菜	湯の約	1 ·	~ 2	2 %
卵	湯	の#	约 1	l %
パスタ	湯の	)約	1 (	) %
うどん・そうめんな	¥ど			.無

茹でもののときは一



## スパゲティー ミートソース

#### 材料(2人分)

7 1° 45 - .

スハクティー 200g
塩20g
油
<u> </u>
ミートソース
A T# (7:1) / 1712 \ 1 / 7
A. / 玉怱(みしん切り) 1/2 コ
A. 玉葱(みじん切り)
B 今始肉 100g
B. 白扰闪 100g
、 赤ワイン カップ ¹ / ₄
C トマトピューレ カップ 1/4
. , , , , = ,
-   小麦粉 大さし   / 🤈
固形スープ (カップ 1 の湯で溶かす) 1 個 、デミグラソース カップ <sup>1</sup> / ₄
デミグラソース カップ 1/4
塩
温 少々
こしょう 少々
ナツメグ 少々
油
/Д



#### 作りかた

#### ミートソースを作る。

- 1. なべを火力「中火」で熱して油を入れ、火力「中火」で A を炒める。
- 2. フライパンを火力「中火」で熱して油を入れ、合挽肉を炒め赤ワイ ンを加える。
- 3.1に2を入れ炒めながら固まらないようにCを順番に加え、火 力を「弱火」に落として約20分煮込む。
- 4. 塩・こしょう・ナツメグを加え味を整える。

#### \_\_\_\_\_\_ スパゲティーを茹でる。

- 1. 火力「ハイパワー」でたっぷりの湯を沸とうさせ塩を入れ、スパ ゲティーを茹でる。
- 2. 麺が踊るように火力を調節して茹で、針ぐらいの芯が残る程度に 仕上げる。

お好みで少量の油を全体にまぶす。

#### IH ヒーターのコツ

IH は沸き立ちが早いので待たずに調理できます。高 火力で沸かすと蒸気が多量に出るため、中華セイロを 3 段重ねてもむらなく蒸気がゆき渡ります。そのため、 1回に3種類の中華蒸しメニューが作れます。

蒸し時間がわかっているときは、タイマーを使うと便利です。

#### 蒸しもの調理のコツ

蒸す時は、たっぷりの湯を沸かしますと、蒸し器の中 も高温に保たれます。

湯の量が減ってきたらお湯を足しますと、湯の温度が 下がらず蒸気が途絶えません。

茶碗蒸しなどの卵料理は、すが入らないよう一度お湯 が沸いたら火力を落として蒸します。

## 卵の蒸しケーキ

#### 材料(流し缶1台分)

薄力粉	60g
ベーキングパウダー	
卵	2 個
砂糖	50g
エバミルク	大さじ 1
レーズン・アンゼリカ・ドレッドチェリー	大さじ 2

#### 作りかた

#### 生地を作る。

- 1. 薄力粉とベーキングパウダーをあわせてふるいにかける。
- 2. 卵白を固く泡立て、砂糖の半量を入れさらに固く泡立る。
- 3. 卵黄に残りの砂糖を入れて泡立て、2 に入れて混ぜる。
- 4.3 に 1 を加えてさっくり混ぜ、エバミルクを加える。



#### 生地を流し缶に入れて蒸す。

- 1. 流し缶に紙を敷き、生地を流し込み、レーズンとアン ゼリカ・ドレッドチェリーを散らす。
- 2. 蒸し器に水を入れ、火力「ハイパワー」で沸とうさせる。沸と うしたら蒸し器の中に布巾を敷き、その上に流し缶をのせる。
- 3. タイマーを約20分にセットし、火力「強火」で蒸す。

## 焼きもののときは

#### IH ヒーターのコツ

底が平らでトッププレート に密着し、熱の伝わりが良 く均一に温まるフライパン や鉄板で焼く。



すき焼きなべの足の高

#### 焼きもの調理のコツ

肉類の周りを強火で焼いてうま みが出ないようにします。

## ビーフステーキ

#### 材料(2人分)

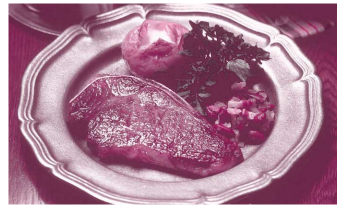
牛肉 ( 1 枚約 200g )	 2 枚
塩	 適量
こしょう	 適量
バター	 少々
油	 適量
A. つけあわせ	

豆とベーコンの煮込み・ベイクドポテト・クレソン

#### 作りかた

#### 下準備をする。

1. 牛肉は筋を切り、肉たたきなどで叩いて塩・こしょう をする。



1. フライパンを火力「強火」で熱し、バター・油をなじ ませ、1を入れ焦げすぎないように火力を調節しなが ら、お好みの焼き加減に仕上げる。

## 炒めもののときは一

#### IH ヒーターのコツ

材料をかき混ぜる場合、ヒーターからフライパンやIH 用中華なべを離さず調理します。右のようにフライパンを前後に動かしながら材料をかき混ぜると高火力でも焦げつかずに出来上がります。

火力を「ハイパワー」のままで、フライパンをヒーターから離したりスライドさせたりして火力を調節すると、焦げつかずに炒められます。

お願い IH は火力が強いため、なべの空だきを行うと温度 過昇防止機能・自動停止機能が働き、なべが冷え るまで火力が入らない場合があります。予熱は「中火」以下の設定で行ってください。炒め物は、推 奨するフライパンをご使用ください。

フライパンを離さずに前後に動かしながら お玉などを使って、材料を混ぜる。



**───→** : なべとおたまの動き **──** : 材料の動き

#### 炒めもの調理のコツ

高火力で炒めるときは、予め材料を下準備してから調理を始めると手際良くでき、焦がしたり、炒めすぎたりせず調理できます。 炒める時は、フライパンやIH 用中華なべに余裕を持たせた量で調理すると材料が良く動き、焦げつかず、調味料 もまんべんなくからみます。

# キャベツと豚肉の炒めもの

#### 材料(2人分)

キャベツ (3cm 角) 180g
豚バラ肉(固まり)150g
にんにく (スライス) <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 片
豆板醤 小さじ 2
油
A. 合せ調味料
「 甜麺醤 大さじ 2
しょうゆ 小さじ2
砂糖 大さじ 1
酒 大さじ1
しうまみ調味料
ごま油適量



#### 作りかた

#### 1 下準備をする。

- 1. 豚バラ肉を固まりのまま、約20分茹でてから冷やし、薄切りにする。
- 2. A の合わせ調味料を作る。

#### 2 炒める。

- 1. フライパンに油をひいて火力「強火」でにんにくと豆板醤を炒める。
- 3. A の合せ調味料を加えて味をからめる。
- 4. 火からおろしてごま油を落とす。

#### IH ヒーターのコツ

左・右ヒーターの **を**使ってください。 付属の天ぷらなべに油を 200g 以上入れて調理してください。

(22 ~ 23 ページ)油の量に合わせて (オート) キーで **♪**、200g、800g を選んでください。

#### 揚げもの調理のコツ

油の温度は材料にあわせて決める。

1回に揚げる量は、控えめにする。(油の表面積の1/2程度を目安) 出来上がりの目安は、材料が浮き上がり衣のまわりの泡が小さくなったとき。

揚げもののときは一

## 油の飛び散りを少なくするために材料は必ず水分をふき取ってください。

特にしいたけやピーマンなど! (水分が残っていると油がはねることがあります。)

いかやゆで卵などは揚げすぎないでください。 長時間あげると破裂!

(特にけんさきいかや、するめいかなどは注意) なべの中に揚げ忘れがないか、常に確認を!

#### 衣や生地作りのご注意

天ぷら衣は固すぎないように!

水分の多い材料には、必ず薄力粉をうすくまぶしてから衣をつけて!

ドーナツなどの生地には、ベーキングパウダーや砂糖を入れて!





#### 特に下ごしらえの必要な材料

#### えび

尾の先を切って水分を出す



#### ししとう

水気をふき取り、竹串または ようじで穴をあける



#### いか

皮をむき水分をふき取り、切り目を入れる



## 天ぷら

#### 材料(2人分)

えび4 尾
ししとう4 本
その他にんじん、れんこんなどお好みの材料
油(付属の天ぷらなべ使用)800g
A. 「小麦粉 ( 薄力粉 )
冷水カップ <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 卵1 個
<b>「卵1 個</b>

#### 作りかた

#### 7 下準備をする。

- 1. えびはからと背わたをとり、腹側に 切れ目を入れる。
- 2. ししとうは穴をあける。
- 3. A をあわせて衣を作る。



## 

- 1. 天ぷらなべに油を入れ、左右どちらかの IH ヒーターにのせる。
- 2. (オート) キーを押して **→** 油の量を「800」に設定し、「170」度に設定し、「170」度に設定し、「170」ではついたら、

A の衣をつけ野菜を揚げる。

3. 次に「180」度に設定する。「ピー」と鳴ったら、A の 衣をつけえびを揚げる。

## 炊飯のときは一

#### IH ヒーターのコツ

ご使用するなべの大きさ、材質、底の厚さなどで炊き上がり状態が変わります。なべ底平坦面径  $18 \sim 22\,\mathrm{cm}$ 、なべ深さ  $8\,\mathrm{cm}$  以上、なべ底厚さ  $2.5\,\mathrm{mm}$  以上のなべをお使いください。単層なべ、ホーローなべの場合は、こげつきやすいため多層なべをおすすめします。お好みのかたさに合わせて水加減を調節してください。合数の設定をまちがえると、炊けません。注意してください。

#### おいしいご飯のコツ

精米してから2週間以内を目安に、保存は密閉して冷暗所で!

2 お米を正しく計る...... 計量は、市販の計量カップ (180ml) で計る。

計量米びつでは誤差が出ることがあります。

無洗米は底から2~3回かきまぜて、お米となじませてください。

4 水を選んで、正しく水加減する... 水温は30 以下、夏場はなるべく冷水を使う。

黄変やべちゃつきの原因になるので、PH9 以上のアルカリ水は使わない。

ひたしは30分間(冬場は1時間)行なってください。

お米をといだ後、ザルで水切りをして、水加減を正しく行なってください。

5 炊き上がったら、すぐほぐす...... 余分な水分をとばして、ふっくらおいしくします。

## 五目ご飯

#### 材料(4~5人分)

米
にんじん 60g
ゆでたけのこ 60g
干ししいたけ2 枚
鶏むね肉 60g
油揚げ 20g
∫酒大さじ 3
A. 塩小さじ1
しょうゆ大さじ 1
即席だしの素 小さじ 1/2
しいたけのもどし汁

#### 作りかた

- 1. 米は水が澄むまで手早く洗い、たっぷりの水に30分間(冬場は1時間)浸した後、ザルにあげて水気を切る。
- 2. 干ししいたけはもどしてせん切りに、油揚げは熱湯をかけてせん切りにする。にんじんはせん切りに、ゆでたけのこはうす切りに、鶏肉は細かく切る。
- 3. 水気を切った米と A の調味料をなべに入れてしいたけのもどし汁と水を合わせて 560 ml 入れてよくかき混ぜる。
- 4. 米の上に切った具をリング状にのせる。
- 5. オート キーを押し  **3** 合に合わせて 切 キー を押してスタートする。
- 6. ブザーが鳴って炊き上がったら、全体をふんわりほぐす。

#### 炊き込みご飯の調理ポイント

具の量は米 1 合あたり 70g までにします。

(具の量が多いと、うまく炊けないことがあります) 具は小さめに切り、米にまぜないで、米の上にリン グ状にのせて炊いてください。

市販の炊き込みご飯の素などをお使いになる場合は、水分の量をその分減らしてください。

## 発芽玄米ご飯

#### 材料(4~5人分)

米(白米)	2合(300g)
発芽玄米	1合(150g)

#### 作りかた

- 1. 白米は水が澄むまで手早く洗い、発芽玄米を加えて軽くすすぐ。
- 2. ザルにあげて水気を切り、なべに移して水を 650ml 入れ、30 分間 (冬場は 1 時間) 浸しておきます。
- 3. オート キーを押し  **3** 合に合わせて <sup>スタート</sup>を押 してスタートする。
- 4. ブザーが鳴って炊き上がったら、全体をふんわりほぐす。

# 故障かな?と思ったとき

状 態	原因	処置方法
ヒーターが入らない	電源スイッチ、またはブレーカーが 「切」になっていませんか。	電源スイッチ、またはブレーカー を「入」にしてください。
電源スイッチが「入」なのに電源ランプが点滅してキーを受けつけない(ヒーターが入らない)トッププレート表示部に「OFF」表示される	全ての加熱調理が終了後、何も操作しないで放置すると約5分でキー操作をできないようにしています。	一度電源スイッチを「切」にして 再度「入」にしてください。
キーを受けつけない (ヒーターが入らない) または、中央ヒーターのキー を受けつけない	チャイルドロックまたは中央ヒーターロックが設定されていませんか。 ロック時は、表示部に「♣ロック」 または「チャイルドロック」が点灯 しています。	チャイルドロックキーを 3 秒以上押してチャイルドロックを解除してください。(9ページ)「♣ロック」または「チャイルドロック」が消灯したことを確認してください。)中央ヒーターロックは(9ページ)
キーを受けつけない	複数のヒーターを同時に使用していませんか。消費電力が 5800W 以上になる場合は、キーを受けつけません。	他のヒーターの火力を下げるか使 わないでください。.
左・右ヒーターになべをのせて または を押してから火力調節キーを押しても火力表示ランプが点滅し、なべが熱くならない	使用できないなべを使っていませんか。 底が球状のなべや、底に脚がついた なべではありませんか。 なべが加熱部の中央から、ずれてい ませんか。	「使えるなべについて」をごらん ください。(14ページ)
ブザーがピィーと 1 回鳴り、タイマー時間表示部に C15 または C25 と表示されている	内部の温度が異常に高くなっています。吸・排気口がタオルなどでふさ がれたり、目詰りしていませんか。	ふさいでいるものを取り除き本体 が冷えてからお使いください。 吸排気カバーの目詰りをとって ください。
	多層なべを使っていませんか? なべの種類によっては製品内部温 度が高くなります。	「使えるなべについて」をごらん ください。(14ページ)
ブザーが鳴り、タイマー表 示 部 に「C16」、「C26」	やかんやなべの水がなくなって空焼 きになっていませんか。	やかんやなべを取り除き、電源ス イッチを「切」にして、トッププ
と表示される	空だき状態が長く続くと自動停止機 能が働きます。	レートが冷えてから、再び「入」 にして表示が消えていることを確 認してください。
「揚げもの」調理時にブザーが鳴り、タイマー表示部	付属の天ぷらなべ以外のなべを使用 していませんか。	付属の天ぷらなべを使用してくだ さい。
に「C1A」「C2A」と表示 される	天ぷらなべの底が凹凸やそりが大き くなっていませんか。	新しい天ぷらなべをお買い求めくだ さい。(57ページ)
調理中、「ブーン」という音 や「ジー」という音がする	なべの種類によっては音が発生する 場合があります。	異常ではありません。 そのままお使いください。

## 故障かな?と思ったとき(つづき)

大 態	原因	処置方法
左右ヒーターを同時に使用すると「キーン」という音や「ジー」という音がする	左右ヒーターでお使いのなべの種類によっては、音が発生する場合があります。	異常ではありません。 そのままお使いください。
調理後、本体からファン の回る音がする	本体内部の温度を下げるために冷却ファンが回っています。	異常ではありません。 冷却後自動的に止まります。
左・右ヒーターを使用中、 なべをトッププレートから はずしておいたらブザーが 鳴り、通電が停止した。	なべをトッププレートからはずしますと、約 1 分後に自動的に通電が止まります。「なべ無し自動停止機能」をごらんください。(2ページ)	異常ではありません。 再度、通電してください。
使用中、ブザーが鳴り、 通電が停止した。	約 1 時間以上連続で通電していませんか。(グリルは約 40 分)詳しくは「切り忘れ防止自動停止機能」をごらんください。(2ページ)	異常ではありません。 再度、通電してください。
左右ヒーターの火力が自動 的に下がったり、火力を上 げられないことがある	ハイパワーで 10 分間連続使用していませんか。 詳しくは「お知らせ」をごらんください。(18ページ)	続けて高火力でお使いになる場合は、 再度、火力を調節してください。
	複数のヒーターを同時に使用していませんか。複数のヒーターを同時に使用しますと消費電力が 5800W を越えないように、左・右ヒーターの火力を自動的に調整しているためです。	他のヒーターの火力を下げるか使わないでください。 詳しくは「お願い」をごらんください。 (8ページ)
使用中火力を変えたり、なべを動かしたとき、火力表示ランプが点滅する。	非磁性ステンレスなべや底の直径の小さいなべを使用中、火力を変えたりなべが動いたとき、なべ検知が働くためです。	異常ではありません。
中央ヒーターまたはグリ ルが使えない	中央ヒーターとグリルは同時に使えません。	   どちらか片方をご使用ください。 
	左右ヒーターで同時にオート調理キーを使っていませんか。	どちらかのオート調理を終了してください。
	C42 または C41 の表示が出る。 C42・・・グリル受け皿 水なし検知 C41・・・グリル異常高温 [庫内発火] この表示が出ている時は中央ヒーター、グリルの両方とも使用することが出来ません。	C42・・・グリル受け皿にコップ 1.5 杯 (約300cc) の水を入れ、電源スイッチを一旦「切」にし数分後に再び「入」にして C42 が消えていることを確認しご使用ください。  C41・・・電源スイッチを「切」にしグリル庫内が冷めてから、再び「入」にして C41 が消えていることを確認しご使用ください。
ごはんがうまく炊けない (かたい、芯がある ベチャになるなど)	お米の量、水の量および合数はあっていますか。 炊飯の途中でなべを動かし ていませんか。 炊飯後すぐにほぐしましたか。	お米、水は計量カップ、はかりなどで正しくはかってください。 炊飯中はなべを動かさないでください。正しく温度検知されない場合があります。 お米の種類や産地、保存期間によって、ご飯のかたさは異なりますので、水加減を調整してください。

	原因	処置方法
ごはんがこげる こびりつく	なべの底がうすいもの、ホーローなべなどを使っていませんか。 炊き込みごはんの具をお米にまぜて炊いていませんか。	必ず ⑤ ⑤ ⑤ ⑥ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
で沸騰したまま、     なかなか保温にならない	なべや、やかんの底がへこ んでいませんか。	   底の平らな、なべや、やかんを使用してください。 
グリル自動魚焼きで魚がうまく 焼けない(生焼け、こげすぎる)	調理終了前にとり出していませんか。 途中で取り消して再度自動焼きで 焼いていませんか。	自動魚焼き時は、上面を焼いて、後から全面を焼き上げます。 終了報知ブザーが鳴るまでとり出さないでください。 取り消したときは、手動で焼いてください。
グリル調理中に 吸排気カバーから煙が 多く出る	魚の脂などが直接ヒーターの上に落ち、多量の煙が発生するため。前回の調理時の油などが付着し、煙やにおいが発生するため。グリル使用中に途中で止めたり、停電した場合は、グリル庫内の煙が扉から出る場合があります。	異常ではありません。
グリル扉から煙がもれる	扉が奥まできちんと閉まっていますか。 扉パッキンが浮いていませんか。 扉パッキンが古くなり柔軟 性がなくなっていませんか。	扉を奥まできちんと閉めてください。 扉パッキン凸部を再度押し込んでください。 扉パッキンを交換してください。(41 ページ)
吸排気カバーが汚れる	油分の多い魚を何回も焼くと、油分が付着するため。	吸排気カバーを本体からはずし、台所用洗剤(中性)で洗います。
レンジフード連動機能が 動作しない	レンジフードが故障していま せんか。	レンジフード本体のスイッチで確認してください。 (くわしくはレンジフードの取扱説明書をごらんください。)
	レンジフードを 5 時間以上運転していませんか。	レンジフードを 5 時間以上運転を続けると、IH クッキングヒーターが動作中でもオートパワーオフが働き停止する場合があります。
	赤外線送信部が汚れていませんか。	トッププレートの赤外線送信部を掃除してください。
	赤外線送信部からの信号がなべなど により、さえぎられていませんか。	なべなどを赤外線送信部から取り除いてください。
	対応するレンジフードですか。	レンジフードの機能を確認のうえ、販売店もしくは 据付施工店にご確認ください。
ヒーターが加熱終了しても レンジフードが止まらない	レンジフードが加熱終了して も 3 分間回ります。	異常ではありません。すぐにレンジフードを止めたい場合はレンジフード切キーを押してください。

## こんな表示がでたとき

状態	原 因	処置方法
と表示されている。	本体に異常が発生したことをセンサーが検知したものです。	電源スイッチと(電源の)ブレーカーを一度「切」 (OFF)にしてから、再度「入」(ON)にしてお 使いになってみてください。再度発生するようで したら電源スイッチと(電源の)ブレーカーを「切」 (OFF)にして、お買い上げの販売店または据付 施工店にご連絡ください。

必ず電源スイッチとブレーカーを「切」にして、お買い上げの販売店または据付施工店にご連絡ください。

# 困ったとき仕様・保証

57

# ブザー音の消しかたと戻しかた

#### ブザー音を消す

#### キー操作の音だけを消すとき

- 1 電源スイッチを「入」にして操作部の右 IH ヒーター 火力調節を </l></l></l></l></l>
- **2** 続いてパネル操作部の右 IH ヒータ 火力調節 を長押し(3 秒以上)する

#### 全てのブザー音を消すとき

- 1 電源スイッチを「入」にして操作部右 IH ヒーター火 力調節 (< を 3 回押す</li>
- **2** 続いて操作部の右 IH ヒーター火力調節 > を長押し(3 秒以上) する

#### ブザー音をなるように元にもどす

- 1 電源スイッチを「入」にして操作部の右 IH ヒーター 火力調節を <</li>✓ 2 回押す
- **2** 続いて操作部の右 IH ヒーター火力調節 > を長押し(3 秒以上)する

## ご使用時のお願い

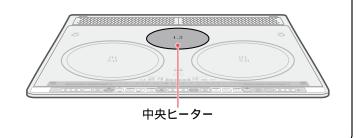
ホーローなべなどで、空焼きや焦げ付かせなどをしないようにしてください。 なべ底のホーローが、溶けて焼き付き、トッププレートの損傷の原因にな ります。

(その他のなべについては、取扱説明書の「使えるなべについて(14、15 ページ )」をお読みください。)

#### - シルバーモデル -

中央ヒーターをお使いの場合

中央ヒーターの、なべを載せる部分が通電 直後に、しばらくの間、黒っぽく見える場 合があります。これはヒーターの特性のた めで異常ではありません。2分程度で元の 色になります。そのままお使いください。



# 消耗部品・別売部品(東芝製品取扱店でお買い求めください。) (希望小売価格は 2006 年 11 月現在・税込み)

部品名	部品番号	希望小売価格
パッキン (消耗品)	30320870	1,365 円
グリル受け皿 (消耗品)	30320871	3,150円
焼網 (消耗品)	30320869	2,625 円
天ぷらなべ (T-04)	30387828	2,625 円
トッププレート専用 クリーナーセット (スクレーパ付き)	HCC-20	2,940 円
トッププレート専用 クリーナー	HCC-2	1,470 円

# 仕樣

		トッププレート	幅 60 cm タイプ			
形	名	BHP-M46DRS	BHP-M46DR			
電	源	単相 200V (5	0-60Hz 共用 )			
定	格消費電力	580	5800 W			
大	きさ	×高さ 233 (mm)				
グ	リル内寸	×高さ126(mm)				
電	源 コード	ャプタイヤケーブル				
電	源 プ ラ グ	2 極・接地極付	2 極・接地極付・250V・30A			
質	量(重さ)	約 2 3	約 23.5 kg			
各 ヒ	左ヒーター	IH ヒーター	- 3000W			
し り	右ヒーター	IH ヒーター	- 3000W			
ı	中央ヒーター	クイックラジエント	ヒーター 1250W			
定 格	グ リ ル	シーズヒータ	- 2450W			
٤-	- ター切り換え	中央ヒーターとク	ブリルの切り換え			

# 保証とアフターサービスの対対はあください

#### ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびに、お取り扱い・お手入れに関するご不明な点は、お買い上げの販売店にご相談ください。

販売店に修理のご相談ができない場合

#### 東芝家電修理ご相談センター

0120-1048-41

携帯電話・PHSからのご利用は

東日本地区(北海道、東北、関東、) 044-543-0220 西日本地区(上記以外)06-6440-4411



お買い物、お取り扱いのご相談

東芝家電ご相談センター

0120-1048-86

携帯電話・PHSからのご利用は 03-3426-1048 FAX 03-3425-2101 (365日:8:00~20:00受付)

・「東芝家電修理ご相談センター」「東芝家電ご相談センター」は東芝テクノネットワーク株式会社が運営しております。

・お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。 ・利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社にお客様の個人情報を提供する場合があります。

#### 保証書(別添)

この東芝IH クッキングヒーターには、保証書を 別途添付しております。

保証書は、必ず「お買い上げ日、販売店名」等の記入をお 確かめのうえ、販売店または工事店から受け取っていた だき内容をよくお読みの後、大切に保管してください。 この東芝 IH クッキングヒーターの保証期間は、お 買い上げいただいた日から1年です。その他、詳 しくは保証書をご覧ください。

#### 補修用性能部品の保有期間

IH クッキングヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後 6 年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### 部品について

修理のため取りはずした部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き 取らせていただきます。

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

#### 修理を依頼されるときは

出張修理

53~55ページの表に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し、電源スイッチを「切」にし て据付施工店にご相談ください。

#### 保証期間中は.....

保証書の規定に従って、据付施工店が修理させていただきま す。修理に際しましては、保証書をご提示ください。

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理さ せていただきます。

## 修理料金の仕組み

修理料金は	は技術料・部品代・出張料などで構成されています。
技術料	故障した商品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する料金です。

#### ご連絡いただきたい内容

品			名	東芝 IH クッキングヒーター			
形			名	BHP-M46DRS/M46DR			
据	1	寸	日	年 月 日			
故	障(	の壮	犬 況	できるだけ具体的に			
ご	1	È	所	付近の目印等も合わせてお知らせ ください			
お	:	名	前				
電	話	番	号				
訪	問	希望	2 日				
便	利	メ	ŧ	据付施工店名を記入されておくと便利です。			
				TEL.			

#### 長年ご使用の IH クッキングヒーターの点検を!



愛情点検

このような症状は ありませんか?

キーを押し、調理を開始しても調理 器具が加熱されない。

調理中、ファンの回っている音がしない。 本体の一部が割れ、ゆるみ、がたつきが

使用中に異常な音や臭いが出ることがある。 その他の異常や故障がある。

故障や事故防止のため、電 源スッイチを「切」にして、 必ず据付施工店に点検・修 理を依頼してください。(技 術のあるサービスマン以外 の人は絶対に本体を分解し ないでください。)

MEMO			

## 東芝コンシューママーケティング株式会社

家電事業部

〒101-0021 東京都千代田区外神田2-2-15 (東芝昌平坂ビル)